

I PAETEL

Division of Mollusks Sectional Library





406 P12 1883 V.1-3 Moll.

CATALOG

DER

CONCHYLIEN-SAMMLUNG

VON

FR. PAETEL.



Division of Mollusks Sectional Library

BERLIN.

VERLAG VON GEBRÜDER PAETEL. 1883.



50717 7/10

77.5

Vorwort.

Neue Publicationen und mancher Zuwachs meiner Sammlung, veranlassten mich zu einer Neubearbeitung des Cataloges. Der besseren Uebersicht halber ist derselbe, innerhalb des systematischen Rahmens der Gattungen, alphabetisch geordnet; es ist mir trotz aller Mühe nicht gelungen, Repräsentanten sämmtlicher Gattungen zu erhalten, aber ich hoffe ebenso auf Verbesserung mannigfacher Fehler und Irrthümer, als auf Vervollständigung meiner Sammlung. —

Die Heliceen sind nach Pfeiffer's Nomenclator herausgegeben von Clessin geordnet, die Clausilien nach O. Böttger, Auriculaceen und Ectophthalmen nach Pfeiffer, die Melanien nach Brot, die Veneraceen nach Römer. Im Grossen und Ganzen sind H. & A. Adams maassgebend. Wo eine Zahl der Art vorgedruckt ist, bedeutet sie die Sectio resp. das Subgenus.

BERLIN, im Juni 1883.

Auf dem Karlsbade 16.

Fr. Paetel.



se a insculpta Cpr rubricata Coll. corpulenta C, B. ad. brunesstonia S Fears Jagoda Ruc.



Mollusca.

I. Cl. Cephalopoda.

I. Ord. Cephalopoda acetabulifera.

I. Subord. Octopoda.

1. Fam. Argonautidae.

1. Gen. Argonauta. L.

Argo. L. Oc. grand. Vr. pacifica. Böttgeri. Mltz. gondola. Dillw. Oc. pacf. Oc. atl. Gruneri. Dkr. I. Marg. Kochiana. Dkr. China. nitida. Lm. Molucc. oryzata = tuberculosa. Owenii. Ad. et Rv. Oc. pacf. pacifica = Argo. tuberculosa. Lm. Ind. or. Vr. oryzata. Meusch.

II. Subord. Decapoda.I. Div. Chondrophora.

- 2. Fam. Cranchiadae.
- 2. Gen. Cranchia. Leach.
- 3. Fam. Loligopsidae.
 3. Gen. Loligopsis. Lm.
- 4. Fam. Chiroteuthidae.
 4. Gen. Chiroteuthis. Orb.

- 5. Fam. Onychoteuthidae.5. Gen. Onychoteuthis. Lichtst.
- 6. " Anoistrocheirius. Gray.
- 7. "Abralia. Gray.
- 8. ", Veranya. Krohn.
- 9. " Cotopodoteuthis. Rüpp. Acanthoteuthis. Wigm.
- = Kelaeno. Münst. 10. "Enoploteuthis. Orb.
- 11. " Enoploteuthis. 11. " Onychia. Les.
- 12. " Ancistroteuthis. Gray.
- 13. ", Ommastrephes. Orb.

 = Cycria. Leach.
 sagittatus. Fer. Algie
- sagittatus. Fer. Algier. 14. "Thysanoteuthis. Trschl.

6. Fam. Loligidae.

15. Gen. Gonatus. Gray.

16. " Loligo. Lm. vulgaris. Lm. Triest.

17. " Teuthis. Schndr. 18. " Sepioteuthis. F

8. "Sepioteuthis. Fer. sepioidea. Blvll. Antill.

19. "Rossia. Gray. 20. "Sepiola. Leach.

21. "Sepioloidea. Orb.

21. ", Sepioioidea Ord 22. ", Fidenas Gray.

II. Div. Sepiaphora.

7. Fam. Sepiadae.

23. Gen. Sepia. L.

biserialis. Mft.
gibbosa. Ehbg.
Lefebrei. Orb.
officinalis. L.
Orbignyi. Fer.

M. med.
M. rubr.
M. med.
Triest.

III. Div. Lituiphora.

8. Fam. Spirulidae.

24. Gen. Spirula. Im. Peronii. Lm. Oc. atl. Var. laevis. Gray.

9. Fam. Nautilidae.

 Gen. Nautilus. L. ambiguus. Sow. M. aust. macromphalus. Sow. N. Cld: Pompilius. L. Ind. or. stenomphalus. Sow. M. aust. umbilicatus. List I. Salom.

II. Cl. Pteropoda.

10. Fam. Hyalidae.

26. Gen. Hyalaea. Lm.

— Caulinia. Gioeni.

— Cavolinia. "

— Archonta. Mft.
affinis — tridentata.
angulata. Soul. Oc. atl.

Hyalaea. Oc atl. flava Orb. Forskalii = tridentata. gibbosa Rang. Oc. atl. M. rubr. globulosa longirostris Les. I. Teniff. Vr. limbata Orb. Antill. marginata Oc. atl. minuta Sow. nebulosa Dsh. J. Borneo. quadridentata Les. Oc. pacf. recurva reflexa Oc. atl. subspinosa. telemus = tridentata. tricuspidata Rang. L. Plat. tridentata Forsk. M. med. Vr. affinis Orb. J. Chath. Vr. Forskalii, Blvl!, M. med. " telemus L. Africa. truncata Lm. Oc. atl. uncinata Rang. 27. Gen. Diacria. Gray. Oc. atl. inflexa Les.

inflexa Les. Oc. atl. trispinosa Les. , vaginella Cantr. I. Sicil.

28. Gen. Cleodora Peron.

— Clio Brown.

— Pleuropus Eschrcht

— Vaginella Daud.
cuspidata Quoy. Oc. atl.
pyramidata , , ,

29. Gen. Balantium. Leach. australe Orb. Austrl. inflatum Soul. Oc. atl. recurvum Childr. Austrl.

30. Gen. Creseis. Rang. = Crisia Mke. = Styliola Les. acicula Rang. M. med. clava conica. corniformis Orb. Oc. atl. recta Les. Oc. pacf. spinifera Rang. M. med. striata Oc. atl. subulata Quoy. M. aust. virgula Rang. Oc. atl.

11. Fam. Tripteridae.

31. Gen. Triptera Quoy. 32. "Cuvieria Rang. columnella "Oc. ind.

12. Fam. Spirialidae. 33. Gen Spirialis Eyd. Spirialis.

Syn. Heterofusus Flmg.

"Heliconoides Orb.

"Scaea Phl.

australis Eyd. Austrl.

balea Möll. I. Grönl.

bulimoides Soul. Oc. grad.

Flemmingi Forb. Britan.

retroversus Flmg. Massach.

rostralis Eyd. Oc. grand,

scaphoides Pter. Oc. pacf.

trochiformis Orb. Oc grnd.

34. Gen. Limacina Cuv.

— Spiratella Blyll.
helicina Cuv. I. Grön

13. Fam. Cymbulidae.

35. Gen. Cymbulia Peron.
Peronii Cuv. M. med.
36 Gen. Tiedemannia Dll. Ch.

14. Fam. Eurybidae.

37. Gen. Eurybia Rang. 38. Gen. Psyche Rang.

III. Cl. Heteropoda.

15. Fam Janthinae.

39. Gen. Janthina. Bolt.

bicolor = communis.

Britannica. Leach. Britan.

capreolata. Montrz. I. Art.

casta. Rv.

X communis, Lm. decollata, Crptr. Mztln. exigua, Lm. Britan. fibula. Rv. Oc. pacf.

× fragilis. Dsh. Oc. atl. grandis. Rv. I. Maurit. nitens. Mke, M. med. prolongata. Blvll. "

X striolata Ad. et. Rv. Oc. pacf 40. Gen. Recluzia. Petit. Erythraea Jick. M. rubr. Petitii, Sow. Oc. pacf.

16. Fam. Macgillivrayae.

41. Gen. Cheletropis. Forb.
cancellata. Japon.
Huxleyi. Forb. M. aust.
Orbignyi. A. Ad. Japon.
pelagica. Forb.
vitrea. Japon.

42. Gen. Calcarella. Soul.
43. "Macgillivraya. Forb. straminea.

Lanthina Trochoidea Ro africana Roe bhalleata Roe rotundata Leach globos a Sun bifida Mutt.

,			

17. Fam. Atlantidae.	Murex.	
	6 angularis Lm.	Sengl.
44. Gen. Ladas. Cantr.	🗴 6 anguliferus Lm.	I. Ceyl.
= Brownia. Orb.	6 Vr. ferrugo Wood.	
Keraudrenii. Rang. M. med.	1 Antillarum Hinds.	Antill.
45. Gen. Atlanta. Les.	4 approximatus Sow.	
= Steira. Eschh.	4 assimilis Rv.	Ind occ.
brunnea.	4 australis A. Ad.	N. Caled.
Gaudichaudi. Eyd. M. aust.	× 4 axicornis Lm.	I. Bohol.
inclinata. "	9 badius Rv.	
Lesueuri "	9 baeticus "	
Peronii Les. Oc. atl.	10 balteatus Bk.	I. Masb.
rosea. Eyd. Oc. pacf.	4 Danlesii Com	Molucc.
	5 Barclayanus H. Ad.	I. Maurit.
18. Fam. Firolidae.	5 Barclayanus H. Ad. 1 bellus Ry. I. S.	Doming.
46. Gen. Carinaria. Lm.	× 6 bicolor Val.	Peru.
Mediterranea. Dsh. M. med.	6 bifasciatus A. Ad.	Austrl.
vitrea. Lm. Oc. ind.	5 bipinnatus Rv.	
	Blainvillei = cristatus.	
G1 G 1 1	6 Bourgeoisi Tournf.	Sengl.
IV. Cl. Gasteropoda.	× 3 brandaris L.	M. med.
I. Subcl. Prosobranchiata.	9 Brasiliensis Dkr.	Brasil.
	× 6 brassica Lm	Calforn.
I. Ord. Pectinibranchiata.	breviculus = tetragonu	IS
I. Subord. Probosoidifera.	k brevifrons = calcitrapa	,
	× 1 brevispina Lm.	Arabia.
19 Fam. Muricidae.	5 Burnettii Ad. et Rv.	Corea.
I. Subfm. Muricinae.	4 Buschianus Dkr.	N. Caled.
47. Gen. Murex. L.	X 9 buxeus Brod.	Peru.
Syn. Arauca. Perry.	x 1 Cabritii Bern.	
" Purpura. Humph.	1 Cailleti Petit.	Ind. occ.
1. Sect. Murex. L.	× 4 calcar Kien.	Sengl.
	9 calcareus Dkr.	Japon.
2. "Haustellum. Klein. Syn. Brontes. Mft.	K 4 calcitrapa Lm.	M. rubr.
" Haustellaria. Sw.	4 Vr. brevifrons Lm.	M. ind.
3. Sect. Rhinocantha. H. A. Ad.	10 Caledonicus Jouss.	N. Caled.
4. " Chicoreus. Mft.	× 9 Californicus Hinds.	Californ
	9 caliginosus Rv.	
5. " Pteronotus Sw. 6. " Phyllonotus "	× 4 capucinus Ch.	Phlppn.
Syn. Muricanthus "	4 Vr. quadrifrons Lm.	99
" Centronotus "	10 carduus Brod.	Peru.
Cornetoma Conr.	10 cariniferus Sow.	
7. Sect. Vitularia. Sw.	9 Cecillei Petit.	
8. " Homalocantha. Mörch.	5 centrifuga Hinds.	Veragua.
9. " Ocinebra. Leach.	4 cervicornis Lm.	Austrl.
Syn. Tritonalia. Flmg.	× 2 chrysostomus Gray	Mexico.
10. Sect. Muricidea. Sw.	6 cingularis Lm.	
5 abyssicola Cross. I. Gdlpe.	cinguliferus = erinace	us.
5 acanthopterus Lm. Phlppn.	9 circumtextus Stearns.	Calforn.
4 aculeatus Lm. Molucc.		Macass.
1 aduncospinosus Bk. Phlppn.	10 clathratus Rv.	F 35 .
< 5 aduncus Sow. Japon.	5 clavus Kien.	I. Masb.
× 4 adustus Lm. Phlppn.	1 concinnus Rv.	China.
× 4 affinis Rv.	× 9 corallinus Scach.	M. med.
9 alveatus Kien. Panam.	9 Vr. inconspicuus Sow	Britan.
6 ambiguus Ry. Mztln.	9 "lavatus Phl. —	M. med.
5 Angasi Cross. P. Jaks	5 Coreanicus A Ad.	Corea.
	1*	

Murex.			Murex.		
× 3 cornutus L.	Guinea.	6	imperialis Sw. incisus Brod. C	Calfrn.	
× 4 corrugatus Sow. Au	strl br. ×	5 9	incisus Brod. C	olumb. occ.	
x 5 crassilabrum Gray.	Valpar.		inconspicuus = coral	llinus.	
4 crassivaricosus Rv.	_ X	< 9	inermis Sow.	Japon.	
7 crenifer Montrz. N				Cochinch.	
× 6 crispus Brod.	Peru. 🔀	$\langle 10 \rangle$	inornatus Rclz. interfossus Crptr.	Vancouv.	
× 10 cristatus Broch.	I. Sicil.	9	interfossus Crptr. Kieneri Rv. Vr. exiguus Kien. laciniatus Sow. lappa Brod.	C. b. sp.	
10 Vr. Blainvillei Payr.	97	9	Vr. exiguus Kien.	"	
4 crocatus Rv.		4	laciniatus Sow.	I. Ticao.	
5 Cumingii A. Ad. 9 cyclostoma Sow.	Phlppn.	10	lappa Brod.	Columb.	
9 cyclostoma Sow. I	. Bohol. 📉	(]	laqueatus Sow.		
9 decussatus Rv.	27	_	lavatus == corallinus.		
6 depresso spinosus Dkr.	0.1.1	5	lingua vervecina Ch.	Africa.	
4 dilectus A. Ad. N	. Caled.	6	Vr. gibbosus Lm.	Sengl.	
8 digitatus Sow.	M. rubr.	X 9	lavatus = corallinus. lingua vervecina Ch. Vr. gibbosus Lm. luridus Middf. lyratus A. Ad. Vr. nigra ", Macgillinyayi Dhrn	vancouv.	
10 distinctus Urist et Jan	M. med.	6	iyratus A. Ad.	Sengi.	
< 10 dubius Sow.	Panam.	0	Vr. Higra "	I. Gorea.	
9 Dunkeri Krss U	b. sp.	1	macginiviayi Dirii.	C. Lizzard.	
9 Edwardsh Mke.	u. med.	9	macmatus Rv.	I I Wood	
2 elegans BK. 1. S	Morriso	5	margariticola Brott.	Californ	
4 elongatus Lin.	Californ.	. 1	Martinianus Rv.	N. Holl.	
o chiarginata com		` -	W- 1		
eos ist Angasi.	Turbbu:	4	maurus Brod. megacerus Sow.	Ind occ	
	M. med.				
9 Vr. cinguliferus Lm.	ar. med.	V 1	messorius Sow.	I. Sengl.	
9 ", Tarentinus Lm.	"	/ 61	Mexicanus Petit.	Mexico.	
9 erosus Brod.	Panam.	$\stackrel{>}{\scriptstyle \lambda}_4$	Mexicanus Petit. microphyllus Lm.	I. Cevl.	
6 Erythraeus Fschr.	Panam.	-	mitriformis = uncina	rius	
10 euracanthus A. Ad.		5	monachus Cross.	Petscheli.	
5 eurypteron Rv.	Japon.	$\lesssim 5$	monoceros Sow monodon , Montrouzieri Souvb.	Californ.	
exiguus = Kieneri.	. ×	⟨`6	monodon "	Torres. S.	
	Gambia.	7	Montrouzieri Souvb.	N. Caled.	
9 fenestratus Ch.	M. rubr 🔀	$^{\prime}$ I	motacilla Ch.	Sengl.	
9 Vr. rosea "	"		multifrondosus Sow.		
ferrugo = anguliferus.		10	muricatus Hinds.	Panam.	
× 5 festivus Hinds.	Californ. 🔼	1	nigrescens Sow.	Xipixap.	
9 fiscellum Ch.	Phippn. X	\ I	nigrispinosus itv.	Oc. ind.	
	Hondur. X	6	nigritus Phl.	Austrl.	
× 5 foliatus Gm.	Sitka.	6	nitidus Brod. nodatus Rv.	Amer. c.	
10 foraminiferus Sow. 7 foveolatus Hinds. 1 funiculatus Rv. 4 fuscus Dkr. N	Dahlak.	10	nodatus Rv. nodiferus. noduliferus Sow.	T., 31.	
7 foveolatus Hinds.	Caltorn.	10	nodiferus. noduliferus Sow.	India.	
1 funiculatus Kv.	China.			I. Masb.	
4 mscus Dkr. N	Caret.		Norrisii Rv. nucula "	I Canul	
5 Gambiensis Rv. gibbosus = lingua verve 9 gracillimus Stearns. 10 gravidus Ilinds. C. 4 Gubbi Rv	Gamb	10	Nuttallii Conv	I. Capul. Californ.	
× 9 gracillimus Steams	Colforn	0	nuv Pv	Camoin.	
10 gravidus Hinds. C.	Rlanco	9	obeliscus A. Ad.	Californ.	
4 Gubbi Rv.	Dianeo	1	occa Sow	Nicobar.	
				N. Zeal.	
× 2 haustellum L. 5 hemitripterus Lm.	Oc atl.	6	oculatus Ry.	217 220111	
				Mztln.	
10 hexagonus Lm. I. S.	Thom.	k 6	oxyacantha Brod.	Amer. c.	
× 9 horridus Brod. 9 humilis , S	Panam. ×	< 4	palmarosae Lm. palmiferus Sw. pellucidus Rv.	I. Ceyl.	
9 humilis ,, S	. Elena. 🔀	< 4	palmiferus Sw.	Austrl. b.	
4 Huttoniae Wrght. I	. Cuba.	5	pellucidus Rv.	Phlppn.	
O .			•		

hurex turrita Stranes
luculvis Brod
Roledeis Sby,
Ognamulifera Cfor
luvida V mundus Cfor
Ognamulata Cfor
barbarusis lobb
Oubangulata Stranes
michaele S'ord
facy illus a Ad



		Murex.		'n	Murex.	
	4	Penchinati Cross.	China.	5	Stimpsoni Rv.	
	5	phyllopterus Lm.	Californ.		striatus Rv.	
X		pinnatus Wood	China.		subcarinatus Lm.	
		pinniger Brod.	Columb.		Talieniwahnensis Cros	s. China.
		pistacia Rv.			Tarentinus = erinace	
		planiliratus Rv.	Austrl.	\times 1	tenuispina Lm	Ind. or.
		pleurotomoides Rv.		\times 1	ternispina "	Phlppn.
X		plicatus Sow.	Nicoya.	4	territus Rv.	Austrl.
X		pliciferus Sow.	Chile.		tetragonus Brod.	I. Maurit.
		polygonulus Lm.		9	Vr. breviculus Sow.	
X	4	pomum Gm.	Ind. occ.	× 9	torosus Lm.	I. Sicil.
X	9	Poulsoni Crptr. princeps Brod. pudicus Rv. I.	Californ	$\times 4$	torrefactus Sow.	I. Ticao.
X	6	princens Brod.	Amer. c.	× 1	tribulus L.	Ind. or.
^	10	pudicus Ry. I.	S. Doming.	$\Re \tilde{5}$	triformis Rv.	N. Holl.
	4	pudoricolor Rv. pumilio A. Ad. purpura Ch. Vr. vitulinus Lm.	Ind. occ	5	tripterus Born.	I. Ticao.
	9	numilio A. Ad.	I. Maurit.	\times 5	triqueter	Phlppn.
	7	purpura Ch.	Africa.	\aleph 6	trunculus L.	M. med.
	7	Vr. vitulinus Lm.		3	tumulosus Sow.	Sengl
Х	9	purpuroides Dkr.	C. b. sp.	6	turbinatus Lm.	I. Tenrif.
		quadrifrons = capuc			Tupiollei Petit.	Antill.
	5	quinquelobatus Sow.		× 5	uncinarius Lm.	C. b. sp.
		radicatus Hinds.	Mexico.	5	unicornis Rv.	0. 01 plv.
X		radix Gm.	Carace.	X 8	varicosus Sow.	
X		ramosus L.	Ind. or.	X 6	varius Sow.	Gambia.
		rarispina Lm. I.	S. Doming.	6	versicolor Gm.	M. ind.
XXXXX	4	recticornis Mrts.	Austrl.	× 9	vibex Brod. vittatus "	Panam.
X	1	rectirostris Sow.	Xipixap.	×.10	vittatus "	Guayaql.
X	-1	recurvirostris Brod.	Nicoya.	×	vitulinus" = purpura.	0
X	6	regius Wood.	Panam.	10	Weinkauffianus Cross	Zara.
8	6	rosarium Ch.	Guinea.	\times 6	Zealandicus Quoy.	N. Holl.
		rota Sow.	M. rubr.		· ·	
		Vr.			48. Gen. Typhis	. L
	10	rubescens Brod.	I. Tahiti.	1		
X		rubiginosus Rv.	Phlppn.		Angasi Cross.	Austrl.
	5	rubridentatus Rv.			Cumingii Pagal	N. Zeal. Caracc.
X	4	rufus Lm.	M. ind.	i	Cleryi Petit. Cumingii Brod. Japonicus A. Ad.	
	10	rusticus Rv.	Panam.			Japon.
X	7	salebrosus King.	29		Montorti " nitens Hinds.	Macass.
		Salleanus A. Ad.	Ind. occ.	1		M. med.
X	7	Sandwicensis Pse.	I. Sandw.	1	Sowerbyi Brod.	m. med.
٠,		Sauliae Sow.	Phlppn.		40 C- /D - 1	310
X		saxatilis L.	Ind. or.	i	49. Gen. Trophon	
	10	scalaris Broch.	M. adr.	X	Barvicensis Johnst.	Britan.
	9	Schmeltzianus Dkr.	I. Samoa.		borealis = craticulatu	IS.
X	1	scolopax Dillw.	M. pers.		cancellarinus Rv.	
	8	scorpio L.	Ind. or.		cancellatus Fabr.	I. Grönl.
	8	Vr. alba "	29	×	cinereus Say.	Amer. b.
	8	secundus Lm.	I. Masb.	1	clathratus Fabr.	I. Grönl.
X		Senegalensis Gm.	Sengl.			27
		similis Sow.	Ind. or.		corrugatus Rv.	
		Simonianus Petit.	Sengl.	×	craticulatus Fabr. I.	Terr. nov.
		Sinensis Rv.	China		Vr. borealis Rv.	M. bor. Vancouv.
X	6	spinicostatus Val.	Mexico.		crispus Couth.	Vancouv.
V	9	squamulosus Phl.	M. med.			7 701
X		Stainforthii Rv.	N. Holl.		fimbriatus Hupé. Gerversianus Pall.	1. Elisab.
	4	Steeriae Rv.	Ind. or.	X	Gerversianus Pall.	Magell S.

	Trophon.		Neptunea.	
\succ	Gunneri = clathratus		53. Gen. Neptune	a Bolt
	Hanleyi Ang.	P. Jaks.		
	inconstans Lschk.	Japon.	Syn. Chrysodom "Tritonium	
	inflatus Dkr.	I. Java.		
	intermedius H. Ad.	Magell. S.	alternata Phl.	Mexico.
	laciniatus Martyn.	I. Falkl.	anceps II. A. Ad.	Austrl.
ν	lamellosus Phl.	M. med.	× anomala Rv.	Nr. I
X	liratus Couth.	Vanaanu	× antiqua L	M. bor.
34	multicostatus Eschh.	Vancouv. Britan.	X Behringi Middf.	Sitka.
X	muricatus Mtg. Norrisii Dsh.	Dinan.	Berniciensis King. callifera Bory.	Doggbuk.
×	Paivae Cross.	N. Zeal.	carinata = despecta.	C. b. sp.
	pallidus Sow.	11. 20	cassidariaeformis Rv.	
	Philippii Dkr.	Magell S.	Vr. ornata A. Ad.	oupon.
	recurvus Kosh.	Austrl.	castanea Mörch.	Sitka.
	serratus Sow.		contraria Lm.	Europ.
	spiratus A. Ad.	N. Zeal.	craticulata Blvil.	M. med.
X	Stangeri Gray.	27	decemcostata Say.	Nov. Scot.
	Stuarti Smth.	Vancouv.	despecta L.	M. bor.
	subangulatus Sow.		Vr. carinata Penn.	50
	truncatus Gray.	Britan.	" fornicata Gm.	27
	vaginatus Phl.	I. Sicil.	" tornata Gld.	, 97
	50. Gen. Chascax	Wats.	dilatata Quoy.	Austrl.
	II. Subfm. Fusin	nae.	filosa A. Ad.	Japon.
	11. 000111. 1 11011		× fornicata = despecta	
	51. Gen. Pyrula	Lm.	fusoides Rv.	Japon. Sitka.
	1. Sect. Melongena	Schmch.	imbricata Smth.	N. Caled.
	Syn. Cassidulus	Humph.	× Kellettii Forb.	Calforn.
	2. Sect. Hemifusus S	W.	Kröyeri Möll.	I. Grönl.
	Syn. Cochlidium	Gray.	X lyrata Martyn.	Behring. S.
2	bucephala Lm.	Mexico.	× modificata Rv.	0
	citrina "	M. rubr.	Norwegica Ch.	Norweg.
2	cochlidium L.	Torres S.	ornata = cassidariae	
2	colossea Lm.	Phlppn.	× pallida Brod.	Calforn.
2	corona Gm.	Mexico.	plicata A. Ad.	Japon.
	elongata Lm.	Ind. or.	raphana Lm.	M. aust.
	lactea Rv.	Phlppn. Antill.	serobiculata Dkr.	C. b. sp.
	melongena L. morio "	Ind. occ.	subantiquata Penn. subrostrata Gray.	B. Montij.
	pallida Kob."	Mztln.	tornata = despecta.	D. Month.
	paradisiaca Mart.	I. Ceyl.	tabulata Baird.	Vancouv.
	patula Brod et Sow.	Curacao.	trochulus Rv.	Japon.
2	pugilina Born.	Oc. ind.	X turbinelloides Rv.	Africa.
2	Ternatana Gm.	I. Guim.	Turtoni Bean.	Finnmrk.
	tuba Gm.	China.	varicosa Ch.	Europ.
2	vespertilio Lm.	Ind. or.	Yessoensis A. Ad.	Japon.
	52. Gen. Busycon	Bolt.	54. Gen. Sipho	Klein.
	Syn. Fulgur Mft.		Syn. Atractus A	Agas.
	1. Sect. Busycon Bo	It.	" Tritonofus	us Bk.
	2: " Taphon II.		corneus L.	M. bor.
1	aruanum L.	I Carol.	glaber Verkrüz.	. Tiberi.
	canaliculatum. L.	N. York.	gracilis Costa.	Anglia.
	perversum L.	Mexico.	Jeffreysianus, Fschr.	M. bor.
1	pyrum Dillw.	Florida,	Islandicus Ch.	,

Chrys odonius harfordi 8 keins " lerebrali's ared. deforme Rve. Kenneotte Dall Trophon permiranus Less Canthostoina Brod. Tritoridea stimpsonana ad
" alalus.
" ? scabrus cula Poro
janelli Kiin

·		
Sipho.	Pollia.	
I Torr nov	2 Haneti Petit.	China.
lividus Mörch. propinquus Ald. I. Terr. nov. Britan.	×2 insignis Rv.	Columb.
	2 leucozona Phl.	Syracus.
pygmaeus Gld. Stimpsoni Mörch. Finnmrk.	2 lignea Rv.	* 1
striatus Rv. Europ.		. Lincoln.
turritus.	× 2 lugubris C. B. Ad.	Panam.
ventricosus Gray. I Terr. nov.	1 melanostoma Sow.	I. Ceyl.
, care and a	2 Montrouzieri Cross.	I. Viti.
55. Gen. Buccinopsis Jeffr.	2 Orbignyi Payr.	M. med.
Dalei Sow. Britan.	2 Vr. Gaillardoti Bast.	I. Sicil.
ovum Turt. "		I. Tabago.
		3. Montijo. N. Holl.
56. Gen. Pisania Bivon.	2 plurianulata Rv.	Brasil.
buccinulus Martyn. I. Upolu.	1 polygonata Lm.	
cingilla Rv. I. Sard.	2 Proteus Rv.	Phlppn. M. rubr.
crenilabris A. Ad. Unina.	2 puncticulata Dkr.	Panam.
crocata Rv. Phlppn.	× 2 ringens Rv.	M. rubr.
Crosseana Souvrb. 1. Upolu.	2 rubiginosa Rv.	Austrl.
dermestoideum Lm. M. med.	× 2 sanguinolenta Ducl.	1100000
fasciculata Rv. Phippn.	1 spiralis Gray. 1 sulcata Lm.	Phlppn.
flammulata Quoy. Tong-Tab.	1 sulcata Lm. 2 tafon Adans.	Sengl.
Francolina Lm. I. Anaa.	2 Vr. variegata Gray.	"
gracilis Koch. C. b. sp.	2 tineta Cross.	Coromdl.
maculosa Lm. M. med.	×1 Tranquebarica Gm.	Trqbr.
pieta Rv. I. Upolu.	2 undosa L.	Oc. ind.
pusio L. Hondur.	variegata = tafon.	
Situla it.	2 violacea Quoy.	C. b. sp.
tritonoides Rv. 1. Ticao.		4 4 4
57. Gen. Clavella Sw.	59. Gen. Metula II.	
Syn. Clavellithes Sw.	Billeheusti Petit.	I. Rartng.
35 14	clathratum Ad. et Rv	. China.
C TI Utti tto IIII	discolor Quoy.	Japon.
and state and a state of the st	gracilis Rv.	I. Masb.
* distorta L. Columb. serotina Hinds. M. aust.	iostoma Gray.	I. Upolu.
subrostrata Gray. Californ.	marmorata Rv.	I. Capul. Samoing.
Suorostitua oraș	mitrella Ad. et Rv.	I. Ticao.
59. Gen. Pollia Gray.	obliquicostata Rv.	O. pacf.
Syn. Polliana Gray.	puncticulata Dkr.	Tasman.
1. Sect. Pollia Gray.	reticulata A. Ad. trifasciata Sow.	China.
	Illiasciata Don.	0
	60. Gen. Euthria	Gray.
Syn. Lagena Bolt. 2 angicostata Pse. I. Sandw.		M. med.
		Californ.
Z Cancentifordes 25.1	forma	Japon.
Z CINCON DEL		Magell S.
2 cingulum Rv. I. Societ 2 concentrica Rv. C. b. sp	rapulum Rv.	Malacc.
2 Coromandeliana. Lm. Ind. occ		Nangasak.
1 Cumingiana Dkr. China		I. Borneo.
2 discolor Quoy. I. Rartng		
1 erythrostoma Rv. I. Ceyl		Lm.
2 exarata Dkr. I. Gorea	Syn. Colus Hu	
Galliardoti = Orbignyi.	Unainua E	
2 gemmata Rv. Col. occ	" Fusinus F	mid.
2 genicula Rv. Calforn	,, Syrinx.	

	2.	
	Fusus.	Fusus.
	1. Sect. Fusus Lm.	1 solidulus A. Ad. Japon.
		1 spectrum Ad. et Rv. Ind. or.
	2. " Evarne H. A. Ad. 3. " Sinistralia " abnormis Smth. Andam.	strigosus = rostratus.
1	abnormis Smth. Andam.	1 subquadratus Sow.
	acus Ad. et Rv. China.	1 Syracusanus L. M. med.
	acuticostatus Sow.	1 Tasmanicus Ad. et Ang. Tasman.
	albinus A. Ad.	1 Taylorianus Rv. Austrl.
	ambustus Gld. I. Sandw.	1 tenuiliratus Dkr. Japon.
	aureus Rv. Austrl.	1 tessellatus Sow. C. b. sp.
	Beckii Gray. Japon.	1 toreuma Mart. Pul. Cond.
	Blosvillei Dsh. Manil. B.	1 torulosus Lm.
	caelatus Rv.	1 tuberculatus Lm. Oc. ind.
1	caudatus Quoy. N. Zeal.	1 tuberosus Rv. I. Sandw.
1	cinnamomea Rv.	1 undulatus Gm. 1. Tahiti.
1	colus L. Phlppn.	1 ustulatus Rv.
1	Couei Petit. Mexico.	
1	constrictus Koch.	20 Fam. Pleurotomidae.
1	crebriliratus Rv. Austrl.	I. Subfm. Pleurotominae.
	Cumingi Jon. China.	62. Gen. Pleurotoma Lm.
	distans Lm. Phlppn.	
	Dupetit-Thouarsi Kien. I. Galp.	1. Sect. Turris Bolt.
	elatus Crptr. Calforn.	1a " Columbarium Mrts.
	forceps Perry. China.	2. " Gemmula Wkf.
		3. " Surcula H. A Ad.
	fragosus Rv.	4. " Genota "
	fuscolabiatus Smth. Californ.	5. " Brachytoma Sw.
	gracillimus Ad. et Rv. Ind. or.	6. " Conopleura Hinds.
	gradatus Rv. Austrl.	7. " Drillia Gray.
	inconstans Lschk. Japon.	8. ", Crassispira Sw.
	laevigatus Sow. Austrl.	O " Clama Mr
	laticostatus Dsh. I. Ceyl.	10 Pala Cara
	linea Martyn. N. Zeal.	11 " Laskania Diana
	longicauda Bory. I. Ceyl.	
	longissimus Lm. "	Syn. Anna "
	marmoratus Phl. Austrl	" Nesaea "
3	Maroccanus Ch. Antill.	12. Sect. Clavatula Lm.
1	Mexicanus Rv. Mexico.	Syn. Clavicantha Sw.
1	Meyeri Dkr.	13. Sect. Perrona Schmch.
	minutisquamosus Rv.	Syn. Tomella Sw.
	munda A. Ad. Japon.	1 abbreviata Rv. Phlppn.
	muricatus Mtg. Mars B.	7 acuminata Mghls. I. Sandw.
	Nicobaricus Ch. Ind. or.	8 alabaster Rv. I. Siquijr.
	nobilie Ry	1 albicarinata Sow. China.
	nodoso plicatus Dkr. Japon.	8 albicostata Sow. I. Maurit.
î	Nov-Hollandiae Rv. N. Holl.	1 albina Lm. Moluce.
	oblitus	7 albonodosa Crptr. Panam.
-	Paeteli Dkr. Japon.	8 Angasi Crosse. Sydney.
	perplexus A. Ad.	
1/1	polygonoides Lm. M. rubr.	
1	porygonoides Lini. El. 1001.	
	proboscidiferus " Ind. or.	X8 aterrima Sow. Columb. oc.
	pulchellus Phl. M. med.	7 Atkinsoni Smth. China.
	pyrulatus Rv. V. Diemst.	auriculifera = livida.
	robustior Sow. C. b. sp.	3 australis Ch. China.
	rostratus Oliv. M. med.	1 Babylonia L. Ind. or.
	Vr. strigosus Lm.	8 baetica Rv. N. Zeal.
	Sandwichensis Sow. I. Sandw.	7 Barclayana A. Ad. I. Maurit.
1	scaber Lm. Europ.	10 Beckii Möll. I. Grönl.

Fusus Kobelti Dall
sul calus Lam
alternatus Phil
eniereus Roe
vobustus Trask
lutiopictus Dall

Drilleameesa Chr maesta Chr. eburnea Chr albovallata Chr. hauleigi Chr melchersi hunfahilli Sheari thiarella Kein



Pleurotoma.			Pleurotoma.			
	8	Bereaudiana Cross.	P. Jaks.	7	granulosa Sow.	Panam.
	8	bijubata Rv.	Phlppn.	12	gravis Hinds.	Aguill B.
		bilineata Rv.	"		Griffithii Gray.	Phlppn.
		bimarginata Lm.	″		Gruneri Phl.	**
		Bottae Val.	Panam.	8	Guildingii Rv.	Ind. occ.
		brevicaudata Rv.	Phlppn.		Harfordiana Rv.	Ind. or.
		caerulea Wkf.	Afric. occ.		harpula Val.	
X		callosa Val.	Sengl.		harpularia Couth.	I. Grönl.
•		candidissima Phl.	Syrac.		hexagona Sow.	Guacam.
		carbonaria Rv.	Syrac. Sengl.		Hottentotta Smth.	. C. b. sp.
		carinata Gray.	Phippn.		Japonica Lschk.	Ianon
		carinata Phl.	Suecia.		Javana L.	Molucc.
		cincta Lm.	I. Anaa		Jayana C. B. Ad.	Panam.
		cingulifera Lm.	M. rubr.	7	Jeffreysii Smth.	Japon.
		Vr. alba "			Jickelii Wkf.	M. rubr.
		clara Rv.	China.		incondita Smth.	
		clavata Sow.	Xipixap.		inconstans "	
		clavulus "	Amer. c.		incrassata Sow.	Panam.
	7	coccinata Rv.	Antill.		inermis Hinds.	Calforn.
		concinna Dkr.	China.		interrupta Lm.	M. ind.
		consociata Smth			jubata Hinds.	I. Upolu.
		Coreanica Ad et Rv.	. China.			I. Tahiti.
	-	corrugata = flavidula		7	laeta ", lanceolata Rv.	Hakodad.
	8	crassispira Rv.	Antill.		laterculata Sow.	China.
		crenularis Lm.	M. ind.		latisinuata Smth.	,,
	7	Vr. Tayloriana Rv.			leucotropis Rv.	
	1	crispa Rv.	Phlppn.		lineata Lm.	Africa.
		cryptorraphe Sow.	I. Masb.		lineata Dkr.	I. Upolu.
		cuprea Rv.			livida L.	Phĺppn.
		decussata Couth.	S. Johns.		luctuosa Hinds.	Californ.
		Deshayesii.	China.	7	maculosa Sow.	Columb. oc.
	12	diadema Kien.	Sengl.	1	marmorata Lm.	Malacc.
		digitalis Rv.	I. Upolu.	\times_7	maura Sow.	Columb.
	8	discors Sow.	Columb. occ.		minima Mtg.	M. med.
	7	duplicata Sow.	11	11	Vr. multiplicata For	b. ,,
	9	echinata Lm.	N. Guinea.	4	mitraeformis Wood.	Sengl.
	7	elevata Sow.			mitralis Ad. et Ang.	
		erosa Schrnk.	Japon.	1	modesta Sow.	I. Anaa.
	3	Erythraea Jick.	M. rubr.	10	Moerchi Malm.	$\operatorname{Bergen}.$
		exasperata Rv.	I. Maurit.		moësta Crptr.	Calforn.
	1	fagina Ad et Rv.		11	monilifera Sow.	Ind. occ.
		fascialis Lm.	I. Ticao.	7	multicostata Smth.	China.
		filicineta Smth.	Japon.		multiplicata = mini	
		flavidula Lm.	China.		muricata Lm.	Gambia.
		Vr. corrugata Kien.	"		nigerrima Sow.	Mztln.
	7	//	,,), _		nigrescens Gray.	Ind. occ.
		fucata Rv	Algoa. B.		nivalis_Sars.	Norweg.
		fulminata Kien.	China.		nivea Phl.	China.
		funiculata Val.	Calforn.	1	nobilis Hinds.	, ,,
		fuscescens Gray.	N. Holl.	_	nobilis Möll = turr	icula.
		Garnonsii Rv.	Zanzbr.		nodilirata Smth.	N. Zeal.
	2	gemmata Hinds.	China.		Nov-Zealandiae Rv.	
		gibbosa Ch.	Cuman.		obesa Rv.	Gambia.
		Gibsii Gray.	Phlppn.		obliquata Rv.	Singapor.
		gigas Bk.	Vadsö.	3	olivacea Sow-	Panam.
	1	grandis Gray.	Phlppn.	1	ornata = zebra.	

8 Owenii Gray, 3 oxytropis Sow. Panam. 7 Paeteliana Wkf. 8 pagoda Rv. 1 I. Maurit. 1a pagoda Less. 4 papalis Rv. 8 Paria , I. Tahiti. 8 paxillus Rv. 7 penicillata Crptr, 1 picturata Wkf. 1 picturata Wkf. 10 picturata Wkf. 10 pyramidalis Ström. 7 pyramidalis Ström. 8 quadrifasciata Gray. 7 pyramidata Val. 8 quadrifasciata Gray. 1 radula Hinds. 8 ravissa Rv. 1 Galapag. 8 roseotineta Montrz. 1 rubrifasciata Rv. 1 Galapag. 8 roseotineta Montrz. 1 rubrifasciata Rv. 1 Columb. 8 vr. oroata Orb. 8 virginea Ch. 1 Viti. 10 pyramidalis Ström. 1 Rygnam. 3 radula Hinds. 8 ydney. 8 ravissa Rv. 1 Galapag. 8 roseotineta Montrz. 1 rubrifasciata Rv. 1 Columb. 10 rugulata Möll. 10 septangularis Mtg. 11 undos Lm. 1 unedo Val. 1 unicoa Lm. 1 unedo Val. 1 unicoal Rw. 1 unicolor Sow. 1 unicoalis Lm. 2 variegata Kien. 2 vertebrata Smth. 2 vertebrata Smth. 3 vidua Rv. 2 vertebrata Smth. 3 vidua Rv. 2 vertebrata Smth. 3 Vadso. 12 virginea Ch. 3 Variosa Rv. 4 violacea Hinds. 4 Variosa Rw. 4 violacea Hinds. 4 Variosa Rw. 4 violacea Hinds. 4 Variosa Rw. 4 violacea Hinds. 5 Variosa Rv. 4 versicolor Wkf. 4 vertebrata Smth. 5 Vadso. 4 virginea Ch. 5 Vertebrata Smth. 5 Vadso. 6 Gamb. 1 virgo Lm. 1 Variosa Migh. 5 Vr. oroata Orb. 6 Ryriou Macass 6 Gen. Clionella Gray. 6 Gen. Clionella Gray. 7 viubinicolor, 8 semicostata Kv. 8 semicostata Kv. 9 virginea Ch. 8 Vr. oroata Orb. 8 virginea Ch. 8 Vr. oroata Orb. 8 virginea Ch. 9 Vr. oroata Orb. 8 virginea Ch. 1 Vertebrata Smth. 8 virginea Ch. 1		Pleurotoma,		Pleurotoma.	
3 oxytropis Sow. 7 Paeteliana Wkf. 8 pagoda Rv. 1 Maurit. 1a pagoda Less. 4 papalis Rv. 8 Paria , I. Tabiti. 8 paxillus Rv. 7 penicillata Crptr. 9 pica Rv. 7 penicillata Crptr. 10 picurotomaria Couth. 1 picturata Wkf. 10 pyramidatis Ström. 7 pyramidatis Ström. 7 pyramidatis Ström. 7 pyramidatis Ström. 7 pyramidatis Ström. 8 quadrifasciata Gray. 1 Robert. 1 Robert. 1 Robert. 2 Robert. 3 radula Hinds. 3 radula Hinds. 4 regia Bk. 5 roseotineta Montrz. 1 rubrifasciata Rv. 8 ravissa Rv. 8 ravissa Rv. 9 Robert. 1 Robert. 1 Robert. 1 Robert. 2 Robert. 3 roseotineta Montrz. 1 Robert. 3 rustica Sow. 1 Galap. 9 unizonalis Lm. 9 variegata Kien. 1 varieosa Rv. 1 vertebrata Smth. 1 vidua Rv. 1 vertebrata Smth. 1 vidua Rv. 1 virgo Lm 1 violacea Hinds. 1 virgo Lm 1 vivigo Lm 1 vivigo Lm 1 Vados. 1 V	8	Owenii Gray.	Sydney.	1 undosa Lm.	I. Masb.
7 Paeteliana Wkf. 8 pagoda Rv. 1 a pagoda Less. 4 papalis Rv. 8 Paria ,	3	oxytropis Sow.	Panam.	1 unedo Val.	M. ind.
8 pagoda Rv. 1 A maurit. 1 a pagoda Less. Corea. 4 papadis Rv. 8 Paria , 1. Tabiti. 8 paxillus Rv. 7 penicillata Crptr. Californ. 8 pica Rv. 1. Capul. 1 picturata Wkf. Phlppn. 10 pleurotomaria Couth. 1 picturata Wkf. Phlppn. 10 pleurotomaria Couth. 2 prattei Gray. 7 pygmaea Dkr. 1 Viti. 10 pyramidata Val. 10 Woodiana Möll. 1 Island. 10 Vr. 12 virginea Ch. 1 Virgo Lm 1 Vadsō. 12 virginea Ch. 1 Virgo Lm 1 Vadsō. 12 virginea Ch. 1 Virgo Lm 1 Vadsō. 12 virginea Ch. 1 Virgo Lm 1 Virgo Lm 1 Vadsō. 12 virginea Ch. 1 Virgo Lm 1 Virgo Lm 1 Vadsō. 12 virginea Ch. 1 Vadsō. 12 virginea C	7	Paeteliana Wkf.		8 unicolor Sow.	Columb.
1 a pagoda Less. 4 papalis Rv. 5 Paria , I. Tahiti. 8 paxillus Rv. 7 pencicilata Crptr, Californ. 8 pica Rv. 1 picturata Wkf. 1 picturata Wkf. 1 pluteata Rv. 7 Pratei Gray. 7 pygmaea Dkr. 8 pyamidalis Ström. 7 pyramidata Val. 8 quadrifasciata Gray. 8 roisea Sow. 1 Galapag. 8 roisea Sow. 1 Columb. 10 rugulata Möll. 10 sapraedos Rv. 11 Art. 12 rubrifasciata Rv. 12 sacerdos Rv. 13 zealandica Smth. 14 virgo Lm. 15 zebra Lm. 16 Gamb. 17 versicolor Wkf. 18 virgo Lm. 19 vidacea Hinds. 10 woodiana Möll. 11 Lislaud. 12 Zealandica Smth. 12 Zealandica Smth. 13 Zealandica Smth. 14 Vadsö. 15 Zebra Lm. 16 Woodiana Möll. 17 voroata Orb. 18 Zebra Lm. 19 Seprata Lm. 20 Seprata Lm. 21 rubrifasciata Rv. 22 Sepra Lm. 23 Zebrolae Wkf. 25 Nr. Melatoma Sw. 18 40 or. 25 Syn. Melatoma Sw. 18 40 or. 26 G. Gen. Clionella Gray. 26 Syn. Melatoma Sw. 18 40 or. 27 sinensis Hinds. 28 parca Hinds. 29 sinuosa Mig. 29 sparca Hinds. 20 septralia Smth. 20 subauriformis Smth. 21 spectabilis Rv. 21 Syn. Melatoma Sw. 18 40 or. 25 Syn. Melatoma Sw. 18 40 or. 26 Gambia. 27 sinuosa Mig. 28 sparca Hinds. 29 corrected Swth. 29 subauriformis Smth. 29 subauriformis Smth. 29 subauriformis Smth. 20 subauriformis Smth. 21 subochracea , China. 25 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. 27 subochracea , China. 26 Gen. Clionella Gray. 27 oroata Orb. 28 Zebrota Lm. 28 Zebrota Lm. 28 Vr oroata Orb. 28 Zebrota Lm. 28 Vr oroata Orb. 28 Zebrota Lm. 29 Subaurifassi Ström. 30 Gen. Clionella Gray. 30 Gen. Clionella Gray. 4 Fet Or. 4 Syn. Melatoma Sw. 18 40 or. 4 Syn. Melatoma Sw. 18 40 or. 5 Sinensis Hinds. 5 Sumatrensis Petit. 5 Sumatrensis Petit. 7 sinensis Hinds. 6 G. Gen. Clionella Gray. 6	-	a contract of the contract of	I. Maurit.	8 unimacalata Sow.	I. Galap.
4 papalis Rv. 8 Paria			Corea.	9 unizonalis Lm.	Phlppn.
8 Paria 8 Paxilus Rv. 7 penicillata Crptr, Californ. 8 pica Rv. 7 penicillata Crptr, Californ. 8 pica Rv. 7 penicillata Crptr, Californ. 1 picturata Wkf. 1 pleurotomaria Couth. 3 pluteata Rv. 7 Prattei Gray. 7 pygmaea Dkr. 10 pyramidatis Ström. 8 quadrifasciata Gray. 11 pygmaea Dkr. 10 pyramidata Val. 8 quadrifasciata Gray. 1 rypymamidata Val. 8 ravissa Rv. 8 ravissa Rv. 8 rosea Sow. 1 Galapag. 8 roseotineta Montrz. 1 rubrifasciata Rv. 8 rudis Sow. 10 rugulata Möll. 10 simplex Middif. 10 simplex Middif. 10 simplex Middif. 11 spectrum 12 subritarlis Petit. 13 spectabilis Rv. 14 spectabilis Rv. 15 sinistralis Petit. 16 septangularis Mg. 16 simplex Middif. 17 spectrum 18 picturata Wkf. 19 plippn. 19 vidua Rv. 19 vidua Rv. 10 Woodiana Mill. 11 L slaud. 12 virginea Ch. 12 virginea Ch. 12 virginea Ch. 12 virginea Ch. 13 Zealandica Smth. 10 Woodiana Möll. 1 L slaud. 12 virginea Ch. 1 Coyl. 10 Woodiana Möll. 1 S Vr. oroata Orb. 1 M. occ. 2 Szebroides Wkf. 2 zonulata Rv. 2 Columb. 63 Gen. Clionella Gray. 16447 Syn. Melatoma Sw. 1844 o. 5 Syn. Melatoma Sw. 1844 o. 5 Syn. Melatoma Sw. 1844 o. 5 wr. oroata Orb. 1 M. occ. 1 woodiana Möll. 1 L slaud. 1 Woodiana Möll. 1 I. Subro. 1 Woodiana Möll. 1 Vr. oroata Orb. 1 Woodiana Mö				7 varicosa Rv.	
8 paxillus Řv. 7 penicillata Crptr, 8 pica Řv. 1 i Capul. 1 picturata Wkf. 1 pleurotomaria Couth. 3 pluteata Řv. 7 Prattei Gray. 7 pygmaea Dkr. 1 i Viti. 10 pyramidalis Ström. 7 pyramidalas Val. 8 quadrifasciata Gray. 9 radula Hinds. 9 radula Hinds. 9 rosea Sow. 1 i Radapag. 8 rosea Sow. 1 radula Hinds. 10 rugulata Möll. 10 rugulata Möll. 11 i Am. 12 rubrifasciata Řv. 12 rubrifasciata Řv. 13 sacerdos Řv. 14 sacerdos Řv. 15 sacerdos Řv. 16 sacerdos Řv. 17 sinensis Hinds. 18 sacra 19 virtea Simth. 19 vidacea Hinds. 10 violacea Mighl. 10 virgo Lm 11 virgo Lm 12 virginea Ch. 13 Zealandica Smth. 10 Woodiana Möll. 11 island. 13 Zealandica Smth. 12 virginea Ch. 13 Zealandica Smth. 14 Woodiana Möll. 15 Woodiana Möll. 16 Woodiana Möll. 17 island. 18 Zebra Lm. 19 virgo Lm 10 Woodiana Möll. 11 island. 10 Woodiana Möll. 12 virginea Ch. 13 Zealandica Smth. 10 Woodiana Möll. 13 Zealandica Smth. 10 Woodiana Möll. 14 Woodiana Möll. 15 Virgo Lm 16 Woodiana Möll. 18 Zebra Lm. 18 Zebra Lm. 19 Woodiana Möll. 19 Woodiana Möll. 19 Woodiana Möll. 19 Woodiana Möll. 11 Island. 10 Woodiana Möll. 12 virginea Ch. 10 Woodiana Möll. 13 Zealandica Smth. 10 Woodiana Möll. 14 Woodiana Möll. 15 Woodiana Möll. 15 Woodiana Möll. 15 Vorgo Lm 16 Woodiana Möll. 16 Woodiana Möll. 17 Woodiana Möll. 18 Zebra Lm. 18 Zebra Lm. 19 Woodiana Möll. 10 Woodiana Möll. 19 Woodiana Möll. 19 Woodiana Möll. 19 Woodiana Möll. 10 Woodiana Möll. 11 Vrgo Lm 10 Woodiana Möll. 12 Vreva Lm 10 Woodiana Möll. 13 Zealandica Smth. 10 Woodiana Möll. 14 Woodiana Möll. 15 Woodiana Möll. 16 Woodiana Möll. 16 Woodiana Möll. 17 Woodiana Möll. 18 Zebra Lm. 19 Woodiana Möll. 10			I. Tahiti.		Oc. ind.
X 7 penicillata Crptr,					
Spica Rv. I picturata Wkf. I virioaca Mighl. Vadsö. I virgo Lm I cept. I virgo Lm I cept. I virgo Lm I cyoliaca Smth. N Zeal. Szelandica Smth. N Zeal. Szelora Lm. I l. Szelora Lm. Szelora Lm. I l. Art. Szelora Lm. Szelora Rv. Columb. G. Gen. Clionella Gray. 1642 Syn. Melatoma Sw. 1842 Syn. Melatoma Sw. 1844 Syn. Gene. Syn. Melatoma Sw. 1844 Syn. Gene. Syn. Melatoma Sw. 1844			Californ.	12 vertebrata Smth.	N. Zeal.
1 picturata Wkf. Phlppn. 10 pleurotomaria Couth. 1. Grönl. 10 violacea Mighl. Vadsö. 19 luterata Rv. 7 Prattei Gray. 7 Prattei Gray. 7 pyramiedalis Ström. 7 pyramidalis Ström. M. bor. 7 pyramidalis Ström. M. canb. 8 quadrifasciata Gray. Ind. occ. 7 Quoyii Desm. Tasman. 3 radula Hinds. Sydney. 8 ravissa Rv. N. Caled. 3 regia Bk. Amer. c. 8 rosea Sow. N. Caled. 3 regia Bk. Amer. c. 1. Galapag. 8 roseotineta Montrz. I. Art. 2 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. Kipixap. 12 sacerdos Rv. Gambia. 8 sacra v. China. 8 sacrabaea v. Gambia. 8 sacra baea v. Ghina. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum China. 7 sinosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum Affrica. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea Crenulais. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 1 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis Prosea Loven 7 umbilicata Gray. 10 rosea Loven 7 umbilicata Gray. 10 rosea Loven 7 umbilicata Gray. 10 rosea Loven 7 umbilicata Gray. 11 Lupolu. 12 felina m. 12 Lupolu. 13 felina m. 12 Lupolu. 14 felina m. 15 Lupolu. 15 felina m. 15 Lupolu. 16 felina m. 17 Lupolu. 17 ferica Hinds. 17 ferica Hinds. 18 ferica Hinds. 19 ferica			I. Capul.	9 vidua Rv.	
10 pleurotomaria Couth. I. Grönl. 3 pluteata Rv. 7 Prattei Gray. 8 Prattei Gray. 8 Quadrifasciata Gray. 9 Ind. occ. 7 Quoyii Desm. 7 Pasman. 3 radula Hinds. 8 Sydney. 8 Ravissa Rv. 8 N. Caled. 8 Vr. oroata Orb. 1nd. occ. 8 Zebroides Wkf. 8 Zebroides Wkf. 8 Zonulata Rv. 63. Gen. Clionella Gray. 16447 Syn. Melatoma Sw. 1844 Orb. 19 Sengl. 8 rudis Sow. 1. Galapag. 8 roseotincta Montrz. 1. Art. 2 rubrifasciata Rv. 8 Sengl. 8 rudis Sow. 10 rugulata Möll. 10 rugulata Möll. 11 Senglia. 12 rudis Sow. 12 Sengl. 12 sacerdos Rv. 12 Gambia. 13 Searabaea. 14 Celub. 10 simplex Middf. 10 simplex Middf. 10 simplex Middf. 10 simplex Middf. 11 Simonsa Mtg. 12 spectatuiis Rv. 13 spirata Lm. 13 Spirata Lm. 14 Subochracea 15 Sumatrensis Petit. 15 Sumatr. 15 Subochracea 16 China. 16 Sumatrensis Petit. 16 Sumatr. 17 Subochracea 17 China. 18 Spurca Hinds. 18 Sumatrensis Petit. 19 Sumatr. 19 Phlppn. 18 tornata Dillw. 10 turricula Mtg. 1 Grönl. 10 Vr. exarata Möll. 10 Vr. exarata Möll				1 violacea Hinds.	Macass
3 pluteata Rv. 7 Prattei Gray. 7 Prattei Gray. 7 Prattei Gray. 7 Prattei Gray. 1 Viti. 10 pyramidalis Ström. M. bor. 7 pyramidata Val. Gamb. 8 quadrifasciata Gray. Ind. occ. 7 Quoyii Desm. Tasman. 3 radula Hinds. Sydney. 8 ravissa Rv. N. Caled. 3 regia Bk. Amer. c. 8 rosea Sow. I. Galapag. 8 roseotineta Montrz. I, Art. 12 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. Xipixap. 12 sacerdos Rv. Gambia. 8 sacra , China. 8 sacra , China. 8 scarabaea , I. Celeb. 10 septangularis Mtg. M. bed. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 8 spirca Hinds. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectruim , China. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea , Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 1 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 vr. nobilis , 7 rosea Loven , 7 umbilicata Gray. 10 polu. 6 ceigea Hinds. Veragua. 10 rosea Loven , 7 umbilicata Gray. 10 polu. 6 ceigea Hinds. Veragua. 10 rosea Loven , 7 umbilicata Gray. 10 polu. 6 ceigea Hinds. Veragua. 10 rosea Loven , 7 umbilicata Gray. 10 polu. 10 tricula Mig. 10 rosea Loven , 7 umbilicata Gray. 10 polu. 10 tricula Mig. 10 rosea Loven , 7 umbilicata Gray. 10 polu. 10 tricula Mig. 10 rosea Loven , 7 umbilicata Gray. 10 polu. 10 tricula Mig. 10 rosea Loven , 7 umbilicata Gray. 10 polu. 10 tricula Mig. 10 tricula	10	pleurotomaria Couth.		10 violacea Mighl.	Vadsö.
7 Prattei Gray, 7 pygmaea Dkr. 1. Viti. 10 Woodiana Möll. 1. Island. 10 pyramidalis Ström. M. bor. 7 pyramidata Val. Gamb. 8 quadrifasciata Gray. Ind. occ. 7 Quoyii Desm. 3 radula Hinds. Sydney. 8 ravissa Rv. N. Caled. 3 regia Bk. Amer. C. S. rosea Sow. I. Galapag. 8 roseotineta Montrz. I. Art. 2 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. V. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. V. Columb. 8 sacra Sacra Gray. I. Celeb. 10 septangularis Mtg. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 8 sparca Hinds. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum Robertum					Gamb.
7 pygmaea Dkr. 10 pyramidalis Ström. N. bor. 7 pyramidata Val. 8 quadrifasciata Gray. 7 quoyii Desm. 7 rasman. 8 radula Hinds. 8 ravissa Rv. 8 roseotincta Montrz. 11 Galapag. 8 roseotincta Montrz. 12 rubrifasciata Rv. 15 Columb. 16 rugulata Möll. 17 rubrifasciata Rv. 18 Sengl. 18 rudis Sow. 19 columb. 10 rugulata Möll. 10 Woodiana Möll. 11 Zealandica Smth. 11 Maurit. 12 Zeabra Lm. 12 Vr. coroata Orb. 13 Zeoroata Orb. 14 Vr. oroata Orb. 15 Zebroides Wkf. 15 Zebra Lm. 16 Vv. oroata Orb. 16 Zebroides Wkf. 17 Zoroata Orb. 18 Zebra Lm. 19 Zebra Lm. 10 Zealandica Smth. 11 Maurit. 18 Zebra Lm. 11 Zealandica Smth. 12 Zeabra Lm. 12 Vr. oroata Orb. 13 Zealandica Smth. 14 Zeabra Lm. 15 Zeabra Lm. 16 Zebra Lm. 16 Zebra Lm. 17 Zeabra Lm. 18 Zebra Lm. 19 Zebra Lm. 11 Zealandica Smth. 11 Zealandica Smth. 12 Zeabra Lm. 11 Zealandica Smth. 12 Zeabra Lm. 12 Zeabra Lm. 13 Zeabra Lm. 14 Zeabra Lm. 15 Zeabra Lm. 16 Zebra Lm. 17 Zeabra Lm. 18 Zebra Lm. 19 Zeabra Lm. 10 Zeabra Lm. 11 Zeabra Lm. 12 Zeabra Lm. 13 Zeabra Lm. 14 Zeabra Lm. 15 Zeabra Lm. 16 Zeabra Lm. 16 Zeabra Lm. 16 Zeabra Lm. 17 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 19 Zeabra Lm. 10 Zeabra Lm. 11 Zeabra Lm. 11 Zeabra Lm. 12 Zeabra Lm. 13 Zeabra Lm. 14 Zeabra Lm. 15 Zeabra Lm. 16 Zeabra Lm. 16 Zeabra Lm. 16 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 19 Zeabra Lm. 10 Zeabra Lm. 10 Zeabra Lm. 11 Zeabra Lm. 12 Zeabra Lm. 14 Zeabra Lm. 16 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 19 Zeabra Lm. 19 Zeabra Lm. 10 Zeabra Lm. 11 Zeabra Lm. 11 Zeabra Lm. 12 Zeabra Lm. 16 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 18 Zeabra Lm. 19 Zeabra Lm. 16 Zeabra					I. Ceyl.
10 pyramidalis Ström. 7 pyramidata Val. Gamb. 8 quadrifasciata Gray. 1nd. occ. 7 Quoyii Desm. 3 radula Hinds. Sydney. 8 ravissa Rv. N. Caled. 3 regia Bk. Amer. c. 8 rosea Sow. I. Galapag. 8 roseotincta Montrz. I. Art. 12 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. Xipixap. 12 sacerdos Rv. Gambia. 8 sacra , China. 8 scarabaea , I. Celeb. 10 septangularis Mtg. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subochracea , China. 5 Sumatrensis Petit. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subochracea , China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis , 7 umbilicata Gray. 6 lina, 6 lina, 7 umbilicata Gray. 7 umbilicata Gray. 7 umbilicata Gray. 6 lina, 7 umbilicata Gray. 7 umbilicata Gray. 7 umbilicata Gray. 6 lina, 7 umbilicata Gray. 6 lina, 6 lina, 7 umbilicata Gray. 7 umbilicata Gray. 6 lina, 7 umbilicata Gray. 7 umbilicata Gray. 6 lina, 7 umbilicata Gray. 6 lina, 7 umbilicata Gray. 7 umbilicata Gray. 6 lina, 7 umbilicata Gray. 6 lina, 6 lina, 7 umbilicata Gray. 6 lina, 8 lina, 8 lina, 9 lina, 10 umbilicata Gray. 10 lind. occ. 10 lind. occ. 10 lind. occ. 10 lind. 10 lind. occ. 10 lind. occ. 11 lind. occ. 11 lind. occ. 12 lind. occ. 12 lind. occ. 13 lind. occ. 13 lind. occ. 14 lind. occ. 14 lind. occ. 15 lind. occ. 15 lind. occ. 15 lind. occ. 16 lind. 17 lind. occ. 17 lind. occ. 17 lind. occ. 18 lind. 19 lind. occ. 18 lind. 19 lind. occ. 10 lind. occ			I. Viti.		
7 pyramidata Val. Gamb. 8 quadrifasciata Gray. Ind. occ. 7 Quoyii Desm. Tasman. 3 radula Hinds. Sydney. 8 ravissa Rv. N. Caled. 3 regia Bk. Amer. c. 8 rosea Sow. I. Galapag. 8 roseotincta Montrz. I. Art. 12 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 sacra Sacra China. 8 sacra China. 9 sinuosa Mtg. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum China. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subauriformis Smth. 7 subauriformis Smth. 8 tessellata Rv. I. Simnark. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis "" 10 rugulata Gray. Ind. occ. 8 Zebroides Wkf. 8 Z			M. bor.		N. Zeal.
8 quadrifasciata Gray. Ind. occ. 7 Quoyii Desm. Tasman. 3 radula Hinds. Sydney. 8 ravissa Rv. N. Caled. 3 regia Bk. Amer. c. Sonea Sow. I. Galapag. 8 roseotincta Montrz. I. Art. 12 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. Xipixap. 12 sacerdos Rv. Gambia. 8 sacra ". China. 8 scarabaea ". I. Celeb. 10 septangularis Mtg. M. med. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subauriformis Smth. 8 tessellata Rv. I. Ratting. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis "" "" taspiciata Gray. "" individual a	7	pyramidata Val.	Gamb.	8 Zebra Lm.	I. Maurit.
7 Quoyii Desm. 3 radula Hinds. Sydney. 8 ravissa Rv. N. Caled. 3 regia Bk. Amer. c. 8 rosea Sow. I. Galapag. 8 roseotincta Montrz. 1. Art. 12 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. Xipixap. 12 sacerdos Rv. Gambia. 8 sacra , China. 8 scarabaea , I. Celeb. 10 septangularis Mtg. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea , Stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea , China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis , "Tubrio delosensis Rv. Graecia. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. exarata Möl			Ind. occ.	8 Vr. oroata Orb.	Ind. occ.
3 radula Hinds. 8 ravissa Rv. N. Caled. 3 regia Bk. 5 rosea Sow. 1. Galapag. 8 roseotincta Montrz. 12 rubrifasciata Rv. Columb. 13 rudis Sow. 14 rudis Sow. 15 rugulata Möll. 16 rugulata Möll. 17 rustica Sow. 18 sacra y. 19 sacerdos Rv. 19 sacerdos Rv. 10 septangularis Mtg. 10 septangularis Mtg. 10 septangularis Mtg. 10 septangularis Mtg. 11 simplex Middf. 12 rubrifasciata Rv. 13 spirata Lm. 14 simplex Middf. 15 sinesis Hinds. 16 rustical Sow. 17 subochracea y. 18 spirata Lm. 19 sinuosa Mtg. 19 spectabilis Rv. 10 subauriformis Smth. 10 rusulad Rv. 11 Subfm. 12 rubrifasciata Rv. 12 rubrifasciata Rv. 13 spirata Lm. 14 simplex Middf. 15 spectrum y. 16 sinuosa Mtg. 16 spectrum y. 17 subochracea y. 18 tessellata Rv. 19 subochracea y. 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 11 Rartng. 12 tigrina Lm. 13 spirata Lm. 14 tigrina Lm. 15 sumatrensis Petit. 16 Jam. 16 Vr. ravilla Rv. 17 subochracea y. 18 zonulata Rv. 19 syn. Melatoma Sw. 1840 o. 19 syn. Melatoma Sw. 1840 o. 19 syn. Melatoma Sw. 1840 o. 10 tenids. 18 strias Smth. 19 semicostata Smth. 20 sugillata Rv. 21 sugillata Rv. 22 sugillata Rv. 23 sugillata Rv. 24 sugillata Rv. 25 sugillata Rv. 26 sugillata Rv. 26 sugillata Rv. 27 subochracea y. 28 zonulata Rv. 29 syn. Melatoma Sw. 1840 o. 29 strias Smth. 20 seffrousit Hinds. 20 spravis Hinds. 21 spectabilis Rv. 22 sugillata Rv. 23 sugillata Rv. 24 sugillata Rv. 25 sugillata Rv. 26 sugillata Rv. 27 subochracea 28 spurca Hinds. 29 sugillata Rv. 20 sugillata Rv. 20 sugillata Rv. 20 sugillata Rv. 21 sugillata Rv. 22 sugillata Rv. 23 sugillata Rv. 24 sugillata Rv. 25 sugillata Rv. 26 sugillata Rv. 27 subochracea y. 28 scorabaea y. 29 seriosotata Kien. 20 sugillata Rv. 20 sugillata Rv. 21 sugillata Rv. 22 sugillata Rv. 23 sugillata Rv. 24 sugillata Rv. 25 sugillata Rv. 26 sugillata Rv. 27 sugillata Rv. 28 sugillata Rv. 29 sugillata Rv. 20 sugillata Rv. 20 sugillata Rv. 21 sugillata Rv. 21 sugillata Rv. 22 sugillata Rv. 23 sugillata Rv. 24 sugillata Rv. 25 sugillata Rv. 26 sugillata Rv. 27 sugillata			man.		
8 ravissa Rv. 3 regia Bk. 4 mer. c. 8 rosea Sow. I. Galapag. 8 roseotincta Montrz. I. Art. 12 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. M. bor. 8 rustica Sow. Xipixap. 12 sacerdos Rv. Gambia. 8 sacra , China. 8 scarabaea , I. Celeb. 10 septangularis Mtg. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 13 spirata Lm. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subcohracea , China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Agnill. 10 turricula Mfg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis , "Tubridia Gray. 7 topolus ducinoides Lm. China. Caffra Smth C. b. sp. gravis Hinds. "Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. "China. Caffra Smth C. b. sp. gravis Hinds. "Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. "Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. "Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. "Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. "Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. "Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. ""Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. "" Syn. Melatoma Sw. 18 v. O. b. sp. Gravis Hinds. "" Kraussii Smth. """ Kraussii Smth. """ semicostata Kien. """ sugillata Rv. "" tumida Sow. Afric mer. II. Subfm. Defranctinae. 64. Gen. Defranctinae. 64.	3	radula Hinds.			Columb.
3 regia Bk. 8 rosea Sow. 1. Galapag. 8 roseotincta Montrz. 12 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. 8 rustica Sow. China. 8 sacra 12 sacerdos Rv. Seacrabaea " Scarabaea " Simplex Middf. Simplex Middf. Sinistralis Petit. Sinistralis Petit. Spectrum " Sinuosa Mtg. Spectabilis Rv. Spectrum " Spectrum " Subauriformis Smth. Subauriformis Smth. Subauriformis Smth. Subauriformis Smth. Subauriformis Smth. Subauriformis Smth. Subaurida Lm. Striata Rv. Subauriformis Smth. Subauriformis					C 16/17
8 rosea Sow. 8 roseotincta Montrz. 12 rubrifasciata Rv. Sengl. 8 rudis Sow. Columb. 10 rugulata Möll. 8 rustica Sow. Columb. 110 rugulata Möll. 12 sacerdos Rv. Sengl. 8 sacra 12 sacerdos Rv. Sembia. 8 sacra 13 secrabaea. 14 celeb. 15 septangularis Mtg. 16 simplex Middf. 17 sinensis Hinds. 18 spectabilis Rv. 19 sinuosa Mtg. 11 spectabilis Rv. 11 spectrum 12 spectrum 13 spirata Lm. 13 spirata Lm. 14 spirata Lm. 15 subauriformis Smth. 16 subauriformis Smth. 17 subochracea 18 stromboides Sow. 19 ranam. 19 stromboides Sow. 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 11 Rartng. 12 rubrifasciata Rv. 13 spirata Lm. 14 spirata Lm. 15 spirata Lm. 16 subauriformis Smth. 17 subochracea 18 china. 19 spectrum 19 china. 19 china. 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 11 Submtr. 12 rubrifasciata Rv. 13 spirata Lm. 14 spirata Lm. 15 subauriformis Smth. 16 subauriformis Smth. 17 subochracea 18 yli. Metatoma Sw. 7 8 4 of thina. 2 caffra Smth 2 c. Mrausii Smth. 2 rosaria Rv. 2 rubricolor 2 semicostata Kien. 3 rustica Smth. 4 sugillata Rv. 3 rustica Smth. 4 yusillata Rv. 3 rustica Smth. 4 yusillata Rv. 4 Gen. 4 Gen. Defranciinae. 64 Gen. Defranciinae. 65 Gen. 66 Gen. 67 Sinensia Millet. 68 sascita W. 69 yusillata Rv. 69 yusillata Rv. 69 yusillata Rv. 69 yusillata Rv. 61 Gen. 69 yusillata Rv. 61 Gen. 61 Gen. Defranciinae. 62 Gen. Defranciinae. 63 Gen. Defranciinae. 64 Gen. Defranciinae. 65 Gen. Defranciinae. 66 Gen. Defranciinae. 67 Gen. Defranciinae. 68 Gen. Defranciinae. 69 Gen. Defranciinae. 69 Gen. Defranciinae. 61 Gen. Defranciinae. 62 Gen. Defranciinae. 63 deference. 64 Gen. Defranciinae. 65 Gen. Defranciinae. 66 Gen. Defranciinae			Amer. c.		
8 roseotincta Montrz. 12 rubrifasciata Rv. 8 rudis Sow. 8 rudis Sow. 10 rugulata Möll. 8 rustica Sow. 11 sacerdos Rv. 12 sacerdos Rv. 13 secrabaea Rv. 14 Septangularis Mtg. 15 septangularis Mtg. 16 simplex Middf. 17 sinensis Hinds. 18 spectabilis Rv. 19 sinuosa Mtg. 11 spectabilis Rv. 11 spectabilis Rv. 12 spectabilis Rv. 13 spirata Lm. 14 spirata Lm. 15 spirata Lm. 16 sinuosa Mtg. 17 subauriformis Smth. 17 subochracea Rothina 18 spirata Lm. 19 subauriformis Smth. 19 subauriformis Smth. 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Gray. 11 Rartng. 12 rubrifasciata Rv. 13 sematresis Petit. 14 Subaurit. 15 Subauriformis Smth. 16 Sumatrensis Petit. 17 Subauriformis Smth. 18 tessellata Rv. 19 Subauriformis Smth. 19 Subauriformis Smth. 10 turricula Mtg. 10 turricula Mtg. 11 Grönl. 12 rubrifasciata Rv. 13 columb. 14 Kraussii Smth. 15 semicostata Kien. 16 semicostata Kien. 17 subilicolor Rosaus Kien. 18 semicostata Kien. 19 susgillata Rv. 11 Subfm. 11 Subfm. 12 Japon albibulatata Rv. 13 Japon albifuniculata Rv. 14 Subfm. 15 Subfm. 16 Gen. Defranciinae. 16 Gen. Defranciinae. 16 Gen. Defranciinae. 16 Gen. Defranciinae. 17 Saperulata Smth. 18 sacra Rv. 19 semicostata Kien. 19 susgillata Rv. 10 sinuosa Mtg. 11 Subfm. 12 Japon albibulata Rv. 13 Japon albibulata Rv. 14 Jam. 15 Subfm. 16 Gen. Defranciinae. 16 Gen. Defranciinae. 16 Gen. Defranciinae. 17 Saperulata Smth. 18 sacra Rv. 19 semicostata Kien. 19 semicostata Kien. 10 Susgillata Rv. 10 Subfm. 11 Subfm. 12 Subfm. 13 Subfm. 14 Subfm. 15 Subfm. 16 Gen. Defranciinae. 18 Subfm. 19 Subfm. 10 Sub				Syn. Melatoma Sv	v. 1840.
8 rudis Sow. 10 rugulata Möll. 8 rustica Sow. 12 sacerdos Rv. 13 sacerdos Rv. 14 Sacerdos Rv. 15 sacerdos Rv. 16 Septangularis Mtg. 17 Sinensis Hinds. 18 Sinensis Hinds. 19 Sinensis Hinds. 10 simplex Middf. 10 simplex Middf. 11 Simplex Middf. 12 Sinensis Hinds. 13 Spirata Lm. 14 Spectrum 15 Spirata Lm. 16 Spurat Hinds. 17 Subochracea 18 Sumatrensis Petit. 19 Sumatrensis Petit. 10 Sumatrensis Petit. 11 Subfin. 12 Subfin. 13 Spirata Lm. 14 Spirata Lm. 15 Sumatrensis Petit. 16 Sumatrensis Petit. 17 Subochracea 18 Sumatrensis Petit. 19 Sumatrensis Petit. 10 Sumatrensis Petit. 11 Subfin. 12 Subfin. 13 Spirata Lm. 14 Subfin. 15 Sumatrensis Petit. 16 Sumatrensis Petit. 17 Subochracea 18 China. 19 Spirata Lm. 19 Sinuosa Mtg. 11 Subfin. 11 Subfin. 12 Subfin. 13 Spirata Lm. 14 Subfin. 15 Sumatrensis Petit. 16 Gen. 16 Gen. 17 Subactria Millet. 18 Subfin. 19 Subactria Millet. 19 Subochracea 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 11 Rartng. 12 Subactria Millet. 13 Spirata Lm. 14 Subfin. 15 Subfin. 16 Gen. 17 Sepertanciinae. 18 Subfin. 19 Subfin. 10 Subfin. 11 Subfin. 12 Subfin. 13 Spirata Lm. 14 Subfin. 15 Subfin. 16 Subfin. 16 Gen. Defranciinae. 16 Gen.				buccinoides Lm.	China.
8 rudis Sow. 10 rugulata Möll. 8 rustica Sow. 12 sacerdos Rv. 13 sacerdos Rv. 14 Sacerdos Rv. 15 sacerdos Rv. 16 Septangularis Mtg. 17 Sinensis Hinds. 18 Sinensis Hinds. 19 Sinensis Hinds. 10 simplex Middf. 10 simplex Middf. 11 Simplex Middf. 12 Sinensis Hinds. 13 Spirata Lm. 14 Spectrum 15 Spirata Lm. 16 Spurat Hinds. 17 Subochracea 18 Sumatrensis Petit. 19 Sumatrensis Petit. 10 Sumatrensis Petit. 11 Subfin. 12 Subfin. 13 Spirata Lm. 14 Spirata Lm. 15 Sumatrensis Petit. 16 Sumatrensis Petit. 17 Subochracea 18 Sumatrensis Petit. 19 Sumatrensis Petit. 10 Sumatrensis Petit. 11 Subfin. 12 Subfin. 13 Spirata Lm. 14 Subfin. 15 Sumatrensis Petit. 16 Sumatrensis Petit. 17 Subochracea 18 China. 19 Spirata Lm. 19 Sinuosa Mtg. 11 Subfin. 11 Subfin. 12 Subfin. 13 Spirata Lm. 14 Subfin. 15 Sumatrensis Petit. 16 Gen. 16 Gen. 17 Subactria Millet. 18 Subfin. 19 Subactria Millet. 19 Subochracea 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 10 tenuicostata Sars. 11 Rartng. 12 Subactria Millet. 13 Spirata Lm. 14 Subfin. 15 Subfin. 16 Gen. 17 Sepertanciinae. 18 Subfin. 19 Subfin. 10 Subfin. 11 Subfin. 12 Subfin. 13 Spirata Lm. 14 Subfin. 15 Subfin. 16 Subfin. 16 Gen. Defranciinae. 16 Gen.	12	rubrifasciata Rv.	Sengl.	caffra Smth	C. b. sp.
8 rustica Sow. Xipixap. 12 sacerdos Rv. Gambia. 8 sacra , China. 8 scarabaea ,, I. Celeb. 10 septangularis Mtg. M med. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum , China. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 9 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subauriformis Comina. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 11 Subfm. Defranciinae. 12 Gen. Defranciinae. 13 spirata Lm. 14 Gen. Defranciinae. 15 Gen. Defranciinae. 16 Ge	8	rudis Sow.	Columb.	gravis Hinds.	"
8 rustica Sow. 12 sacerdos Rv. 6 Gambia. 8 sacra 13 septangularis Mtg. 14 septangularis Mtg. 15 simplex Middf. 16 simplex Middf. 17 Sinensis Hinds. 18 spectrum 19 sinuosa Mtg. 19 sinuosa Mtg. 11 spectabilis Rv. 11 Maurit. 12 spectrum 13 spirata Lm. 13 spirata Lm. 14 spurate Ilinds. 15 Sumatrensis Petit. 16 Sumatrensis Petit. 17 subochracea 18 Sumatrensis Petit. 19 Sumatrensis Petit. 10 Sumatrensis Petit. 11 Maurit. 12 spectrum 13 spirata Lm. 14 Subfm. 15 Sumatrensis Rv. 16 Gambia. 16 Gen. 17 Subfm. 18 Subfm. 19 Japon 10	10	rugulata Möll.	M. bor.	Kraussii Smth.	22
8 sacra , China. 8 scarabaea , I. Celeb. 10 septangularis Mtg. M. med. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectrum , China. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea , China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis , " 11 Semicostata Kien. , " 12 sugillata Rv. , " 13 sugillata Rv. , " 14 tumida Sow. Afric mer. 11 Subfm. Defranciinae. 12 del. Gen. Defrancia Millet. 13 sperulata Smth. 14 associata , " 15 cancellata Gray. Antill. 15 cavernosa Rv. I. Ticao. 16 cincta Dkr. I. Upolu. 16 compta , Austrl. 17 Cordieri = reticulata. 18 corrugata Dkr. I. Upolu. 19 delosensis Rv. Graecia. 19 Orv. nobilis , " 10 rosea Loven , " 10 tumbilicata Gray. Ind. occ. 20 cricca Hinds. N. Guinea. 3 tuberulata Gray. Ind. occ. 3 tuberulata Gray. Ind. occ. 4 tuberulata Gray. Ind. occ. 5 tuberulata Gray. Ind. occ. 6 Graecia.	8	rustica Sow.	Xipixap.		,,
8 scarabaea , I. Celeb. 10 septangularis Mtg. M. med. 110 simplex Middf. M. bor. 12 Sinensis Hinds. China. 13 spicata Lm. Africa. 14 spectrum , China. 15 spirata Lm. Africa. 16 spurca Hinds. N. Guinea 17 stromboides Sow. Panam. 18 spurca Hinds. N. Guinea 19 stromboides Sow. Panam. 19 subochracea , China. 19 subochracea , China. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 10 tenuicostata Gray. I. Rartng. 11 tigrina Lm. Phlppn. 12 tornata Dillw. Ind. occ. 13 tuberculata Gray. C. Aguill. 14 turricula Mtg. I. Grönl. 15 Vr. exarata Möll. Vadsö. 16 Vr. exarata Möll. Vadsö. 17 vosea Loven , Cimba. 18 spirata Lw. Phlppn. 19 crace dilata Rv. Japon albifuniculata , N. Caled. 19 cancellata Gray. Antill. 19 cancellata Gray. Antill. 10 corrugata Dkr. I. Upolu. 10 delosensis Rv. Graecia. 10 vr. esarata Möll. Vadsö. 10 vr. mobilis , " 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 vr. esarata Möll. Vadsö. 11 turricula Mtg. I. Grönl. 12 turricula Mtg. I. Grönl. 13 spirata Lm. Phlppn. 14 Subfm. Defranciinae. 16 Gen. Defranciinae. 18 spirata Rv. Japon albifuniculata Rv. Japon alb					32
10 septangularis Mtg. M. med. 10 simplex Middf. M. bor. 7 Sinensis Hinds. China. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum "China. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subauriformis Smth. 7 subauriformis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phippn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 11 Vr. exarata Möll. Vadsö. 12 Vr. nobilis "Cordieri = reticulata. 13 spirata Lm. Poppl. 14 Gronla C. B. Ad. I. Jam. 15 cavernosa Rv. I. Ticao. 16 cincta Dkr. I. Upolu. 18 compta "Cordieri = reticulata. 20 compta "Cordieri = reticulata. 21 Cordieri = reticulata. 22 Cordieri = reticulata. 23 Cordieri = reticulata. 24 Cordieri = reticulata. 25 Cordieri = reticulata. 26 Cordieri = reticulata. 26 Cordieri = reticulata. 27 Cordieri = reticulata. 28 Cordieri = reticulata. 29 Cordieri = reticulata. 20 Cordieri = reticulata. 20 Cordieri = reticulata. 21 Cordieri = reticulata. 22 Cordieri = reticulata. 23 Cordieri = reticulata. 24 Cordieri = reticulata. 25 Cordieri = reticulata. 26 Cordieri = reticulata. 26 Cordieri = reticulata. 27 Cordieri = reticulata. 28 Cordieri = reticulata. 29 Cordieri = reticulata. 20 Cordieri = reticulata. 21 Cordieri = reticulata. 22 Cordieri = reticulata. 23 Cordieri = reticulata. 24 Cordieri = reticulata. 25 Cordieri = reticulata. 26 Cordieri = reticulata. 26 Cordieri = reticulata. 27 Cordieri = reticulata. 28 Cordieri = reticulata. 29 Cordieri = reticulata. 20 Cordieri = reticulata. 20 Cordieri = reticulata. 20 Cordieri = reticulata. 21 Cordieri = reticulata. 22 Cordieri = reticulata. 23 Cordieri = reticulata. 24 Cordieri = reticulata. 25 Cordieri = reticulata. 26 Cordieri = reticulata. 27 Cordieri = reticulata. 28 Cordieri =					21
taxus Kien. Taxinistralis Petit. Sinensis Hinds. Sineosa Mtg. Sinuosa Sw. Afric mer. Sinuoda Sow. Sinuoda Sow. Sillosa Sow. Afric mer. Sillosa Sow. Sillosa Sow. Sillosa Sow. Afric mer. Sillosa Sow. Sillosa Sow. Sillosa Sow. Afric mer. Sillosa Sow.				,,	,,
7 Sinensis Hinds. China. 7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum "China. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea "China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 11 Vr. obbilis "Corrigata Dkr. Graecia. 12 Vr. nobilis "Corrigata Gray. Ind. occ. 13 tuberila Gray. I. Grönl. 14 Gron. Defranciinae. 64. Gen. Defranciin					21
7 sinistralis Petit. N. Hibern. 9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum " China. 8 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea " China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " " 10 rosea Loven " " itumida Sow. Afric mer. II. Subfm. Defranciinae. 64. Gen. Defrancia Millet. albibalteata Rv. Japon albifuniculata " N. Caled. asperulata Srv. Japon albifuniculata " N. Caled. asperulata Gray. Cancellata Gray. Antill. cavernosa Rv. I. Upolu. compta " Austrl. Cordieri = reticulata. corrugata Dkr. I. Upolu. delosensis Rv. Graecia. Dorvilliae Gray. Ind. occ. ericea Hinds. Veragua. felina " I. Upolu. fimbriata Hinds. N. Guinea.	10	simplex Middf.			,,
9 sinuosa Mtg. 1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum , China. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea , China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis , " 10 rosea Loven , umbilicata Gray. 10 rosea Loven , " 11. Subfm. Defranciinae. 64. Gen. Defranciinae.					
1 spectabilis Rv. I. Maurit. 7 spectrum " China. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea " China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Mölt. Vadsö. 10 Vr. nobilis " " Greica Hinds. Veragua. 10 rosea Loven " Elimoria Millet. 64. Gen. Defrancia Millet. 64. Gen. D			N. Hibern.	tumida Sow.	Airie mer.
7 spectrum "Africa. 13 spirata Lm. Africa. 8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subauriformis Smth. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis "Correct Hinds. Veragua. 10 rosea Loven "Gimbriata Hinds. N. Guinea. 64. Gen. Detrancia Millet. albibalteata Rv. Japon albifuniculata "N. Caled. asperulata Smth. associata "Sumatr. cancellata Gray. Antill. cavernosa Rv. I. Ticao. cincta Dkr. I. Upolu. compta "Cordieri = reticulata. corrugata Dkr. Graecia. Dorvilliae Gray. Ind. occ. ericea Hinds. Veragua. felina "I. Upolu. fimbriata Hinds. N. Guinea.			T 37	II. Subfm. Defrance	iinae.
8 spurca IIInds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea "China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 110 Vr. exarata Möll. Vadsö. 110 rosea Loven "Graecia IIII. Upolu. 1110 rosea Loven "Graecia IIIIII. IIII. IIIII. IIIIII			1. Maurit.	64 Gen. Defrancis	Millet.
8 spurca Hinds. N. Guinea 7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea " China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " " Graecia. 10 vr. ocsa Loven " " Guinea. 11 Upolu. 12 delosensis Rv. Graecia. 13 Dorvilliae Gray. Ind. occ. 2 ericea Hinds. Veragua. 3 libifuniculata " N. Caled. 4 asperulata Smth. 4 associata " 5 biconica C. B. Ad. 5 L. Jam. 6 cancellata Gray. Antill. 6 carernosa Rv. I. Upolu. 6 compta " Austrl. 7 Cordieri = reticulata. 7 corrugata Dkr. Graecia. 8 Dorvilliae Gray. Ind. occ. 9 cricea Hinds. Veragua. 1 Upolu. 9 fimbriata flinds. N. Guinea.			Onina.		
7 stromboides Sow. Panam. 7 subauriformis Smth. 7 subochracea , China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis , " 10 rosea Loven , " 11 Upolu. 12 delosensis Rv. Graecia. 13 Dorvilliae Gray. Ind. occ. 25 ericea Hinds. Veragua. 26 felina , I. Upolu. 27 felina , I. Upolu. 28 felina , I. Upolu. 3 fimbriata Hinds. N. Guinea.					
7 subauriformis Smth. 7 subochracea , China. 5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis , " 10 rosea Loven , " 11 Jam. 2 cancellata Gray. Antill. 2 cavernosa Rv. I. Ticao. 2 cincta Dkr. I. Upolu. 2 compta , Austrl. 2 Cordieri = reticulata. 2 corrugata Dkr. I. Upolu. 3 delosensis Rv. Graecia. 3 Dorvilliae Gray. Ind. occ. 4 ericea Hinds. Veragua. 5 fimbriata Hinds. N. Guinea.					iv. Caron.
7 subochracea "China. 5 Sumatrensis Petit. 'I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis "Created Fray. 10 rosea Loven "Gimbriata Hinds. N. Guinea. biconica C. B. Ad. Antill. cancellata Gray. Antill. cavernosa Rv. I. Ticao. cincta Dkr. I. Upolu. delosensis Rv. Cordieri = reticulata. corrugata Dkr. Graecia. Dorvilliae Gray. Ind. occ. ericea Hinds. Veragua. felina "I. Upolu. fimbriata Hinds. N. Guinea.			ranam.		
5 Sumatrensis Petit. I. Sumatr. Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " 10 rosea Loven " 10 umbilicata Gray. " 11. Sumatr. cancellata Gray. I. Upolu. cavernosa Rv. I. Upolu. compta " 1. Cordieri = reticulata. corrugata Dkr. I. Upolu. delosensis Rv. Graecia. Dorvilliae Gray. Ind. occ. ericea Hinds. Veragua. felina " 11. Ticao. 12. Cordieri = reticulata. corrugata Dkr. I. Upolu. delosensis Rv. Graecia. I. Upolu. fimbriata Hinds. N. Guinea.			China		I Jam.
Tayloriana = crenularis. 10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " 10 rosea Loven " 10 umbilicata Gray. C. Aguill. 10 turnicula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 11 Ticao. 12 cavernosa Rv. I. Ticao. 13 tuberta Rv. M. med. 2 compta " 2 Cordieri = reticulata. 2 corrugata Dkr. Graecia. 3 tuberculata Gray. Ind. occ. 4 cericea Hinds. Veragua. 5 felina " 6 fimbriata Hinds. N. Guinea.	5	Sumatroneic Potit			
10 tenuicostata Sars. Finnmrk. 8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 rosea Loven ", telina ", telina", ledina ", telina ", telina", ledina ", telina", ledina ", telina ",	J				
8 tessellata Rv. I. Rartng. 1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " 10 rosea Loven " 7 umbilicata Gray. I. Rartng. clathrata Rv. M. med. compta ", Austrl. Cordieri = reticulata. corrugata Dkr. I. Upolu. delosensis Rv. Graecia. Dorvilliae Gray. Ind. occ. ericea Hinds. Veragua. felina ", I. Upolu. fimbriata Hinds. N. Guinea.	10				
1 tigrina Lm. Phlppn. 3 tornata Dillw. Ind. occ. 3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " 10 rosea Loven " 7 umbilicata Gray. September 1 tigrina Lm. September 2 tornata Molt. 7 umbilicata Gray. September 2 tigrina " 10 rosea Loven " 10 rosea Loven " 11 Upolu. Compta " 12 Cordieri = reticulata. 13 Corrugata Dkr. I. Upolu. 14 Cordieri = reticulata. 15 Upolu. 16 Cordieri = reticulata. 16 Cordieri = reticulata. 17 Upolu. 18 Cordieri = reticulata. 18 Cordieri = reticulata. 19 Cordieri = reticulata. 19 Cordieri = reticulata. 10 Cordieri = reticulata. 11 Upolu. 12 Cordieri = reticulata. 13 Cordieri = reticulata. 14 Cordieri = reticulata. 15 Cordieri = reticulata. 16 Cordieri = reticulata. 16 Cordieri = reticulata. 17 Cordieri = reticulata. 18 Cordieri = reticulata. 19 Cordieri = reticulata. 19 Cordieri = reticulata. 10 Cordieri = reticulata. 14 Cordieri = reticulata. 15 Cordieri = reticulata. 16 Cordieri = reticulata. 16 Cordieri = reticulata. 17 Cordieri = reticulata. 18 Cordieri = reticulata. 19 Cordieri = reticulata. 10 Cordieri = reticulata. 11 Cordieri = reticulata. 12 Cordieri = ret					M. med.
3 tornata Dillw. 3 tuberculata Gray. 10 turricula Mtg. 10 Vr. exarata Möll. 10 Vr. nobilis 10 rosea Loven 7 umbilicata Gray. Ind. occ. Cordieri = reticulata. corrugata Dkr. delosensis Rv. Dorvilliae Gray. ericea Hinds. Veragua. felina fimbriata Hinds. N. Guinea.				aa man ta	Austrl.
3 tuberculata Gray. C. Aguill. 10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " 10 rosea Loven " 7 umbilicata Gray. C. Aguill. corrugata Dkr. Graecia. Dorvilliae Gray. Ind. occ. ericea Hinds. Veragua. felina " fimbriata Hinds. N. Guinea.					
10 turricula Mtg. I. Grönl. 10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " " ericea Hinds. Veragua. 10 rosea Loven " felina " I. Upolu. 7 umbilicata Gray.				corrugata Dkr.	I. Upolu.
10 Vr. exarata Möll. Vadsö. 10 Vr. nobilis " ericea Hinds. Veragua. 10 rosea Loven " felina " I. Upolu. 7 umbilicata Gray. fimbriata Hinds. N. Guinea.					
10 Vr. nobilis " " ericea Hinds. Veragua. 10 rosea Loven ", felina ", I. Upolu. 7 umbilicata Gray. fimbriata Hinds. N. Guinea.					
10 rosea Loven , felina , I. Upolu. 7 umbilicata Gray. fimbriata Hinds. N. Guinea.					Veragua.
7 umbilicata Gray. fimbriata Hinds. N. Guinea.				felina "	
			,,		
			M. med.	flammea ,,	N. Hibern.





Defranci;	l.	Daphnella	1.
glumacea Hinds.	N. Hibern.	1 Dochwink D.	- 1
gracilis Mtg.	M. med.	2 astronata Rv. 3 attenuata Mtg. 3 Auberiana Orb. 1 axis Rv. 2 balteata Rv. 3 bella Hinds.	D.:Aliga.
granicostata Rv.	I. Rartng.	2 Aubariana Oct	Britan.
granosa Dkr.	M. aust.	J Auberiana Orb.	Ind occ.
	m. aust.	1 axis Rv.	Phlppn.
Hayesiana Ang.		2 balteata Rv.	Britan.
lemniscata Newc.	I. Huahein.	3 bella Hinds. 3 bertrandi Payr. 2 bicolor Rv. 1 Boholensis Rv. 2 capillacea	Veragua.
Leufroyi = reticul	ata.	3 Bertrandi Pavr.	I Sicil
linearis Mtg.	Napoli.	2 bicolor Ry	T Tiese
lineolata Gray.	•	1 Boholensis Rv	I Dobol
luteofasciata Rv.	N. Zeal.	9 capillages	1. Donoi.
Malleti Relz.	I. Upolu.	2 castanea ,,	1. Burias.
monilifera Sow.	I. Uporu.	2 Castanea	
nana Loven.	I. Jam.	2 citharella Lm.	I. Siquijor.
_	M. med.	3 clara Rv.	China.
nexa Rv.	I. Samoa.	2 columbelliformis.	
nigrocineta Montrz.	N. Caled.	2 columbelloides Rv.	I. Bohol.
parvula Ry.	C. b. sp.	9 gongholicaides	I. Zebu.
Polynesiensis Rv.	I. Tahiti.	2 coronata Hinds.	
producta Pse.	I. Tonga.	1 Cumingii Powis.	Macass.
pumila Migh.	I. Sandw.	2 debilis Pse.	I. Maurit.
punctata Dkr.		z debilis Pse.	I. Tahiti.
	I. Upolu.	3 decipiens Smth.	
purpurrascens Dkr.	22	2 decussata Pse.	I. Tabiti.
purpurata purpurea = reticul	, ,,	2 Delawareana Cross.	N. Caled.
purpurea = reticul	ata.	1 delicata Rv.	I. Tahiti.
pusilla Dkr.	I Samoa.	2 digitalis ,,	Phlppn.
pygmaea C. B. Ad.		9 olomona	I. Mindor.
pyramidata Rv.	Macass.	elongata = nebula.	1. minuol.
quadrata	zatrottob.	1 fulgurans Krauss.	C 1
quisquulis Hinds.	Amer. c.	2 fulue Des	C. b. sp.
Reeveana Dsh.		3 fulva Rv.	China.
reticulata Ren.	I. Upolu.	2 funiculata Rv.	I. Ticao.
Vn Condini D	M. med.	2 fusiformis ,,	I. Corregd.
Vr. Cordieri Payr.	,,	Ginaniana = nebula	ı .
" Leufroyi Mich.	,,	2 gracilis Rv.	I. Ticao.
,, purpurea Mtg.		3 gracilis Mtg.	M. med.
Robillardi A. Ad.	I. Maurit.	2 Hanleyi Dkr.	I. Upolu.
rubida Hinds.	I. Upolu.	1 hyalina Rv.	China.
rugosa Migh.	I. Sandw.	3 incondita Smth.	Omna.
secta Sow.	China.	1 lactea Ry.	T. D.1.1
solidula Dkr.	I. Upolu.	3 laevigata Phl.	I. Bohol.
tincta Rv.	1. Opora.	o laevigata rm.	Britan.
tricarinata Val.	I. Rartng.	3 Lallementiana Cross.	Austrl.
turbinelloides Ry.	I. Viti.	3 lata Smth.	"
	Ind. occ.	3 Letourneuxiana Cro	0.0
turris Rv.		3 lineata Rv.	I. Viti.
variculosa Sow.	Montijo B.	3 lineolata Dsh.	M. med.
violacea Pse.	I. Tahiti.	1 lymnaeiformis Kien.	I. Maurit.
0° 0 5		2 lyra Rv.	I. Ticao.
65. Gen. Daphnell	a Hinds.	2 lyrica,,	1 D
1. Sect. Daphnella	Hinds.	2 marginelloides Rv.	I. Burias.
2. , Cythara S	Schmeh.	3 melanostoma Garr.	22
3. " Mangilia]	Risso.		I. Viti.
0 1 1 1 2		multilineata = rugul	osa.
2 adjuste Mr.	I. Mindan.	3 multilineolata Dsh.	M. med.
3 accineta Mft.		2 nana Scach.	**
3 affinis Gray.	Ind. occ.	3 nebula Mtg.	Britan.
2 angulata Rv.	Manil. B.	3 Vr. costata Penn.	
2 antillarum ,,	Antill.	3 elongata Jeffr	27
2 apiculata Montrz.	N. Caled.	3 "Ginaniana Phl.	W mad
1 arcta Smth.			N. C.
	1	o micha Hillus.	N. Guinea.

	Daphnella.		1	Tritonidae.	
	nodulosa A. Ad		'	Syn. Cymatium	Bolt.
	ordinaria Smth.	Chile.		5. Sect. Gutturnium	Klein.
	oryza Hinds.	N. Guinea.	1	Syn. Ranularia	Schmeh.
3	pallida Rv.	I. Ticao.		6. Sect. Epidromus	
1	patula "		1	• .	
2	paucicostata Pse.	I. Tahiti.		Syn. Colubraria	Senmen.
	pentagonalis Gray.	Ind. occ.		7. Sect. Lagena Kle	
2	pessulata Rv.	Phlppn.		8. " Argobuccin	um Klein.
1	Philippiana Dkr.			aegrotus Rv.	China.
1	Philippinensis Rv.	N. Caled.		Africanus A. Ad.	. Africa.
3	plumbea Hinds.	Calforn.		amictus Rv.	Oc. ind.
1	pluricarinata Rv.	Phlppn.		antiquatus Hinds.	N. Hibern.
1	pupoides Gray.	Ind. occ	X 2	aquatilis Rv.	I. Ticao.
3	pura Rv.		X1	australis Lm.	N. Holl.
1	purpurata Sow.	I. Maurit.	3	Bettenianus A. Ad.	Austrl.
3	pusilla Scach.	M. med.	\times 6	bracteatus Hinds.	I. Marq.
3	pyramidalis Rv.	Japon.	6	Brazieri Ang.	Austrl.
3	pyramis Hinds.	Malacc.	X8	cancellatus Lm.	Sitka.
	reticulata Rv.	I. Ticao.	X 5	caudatus Gm.	China
2	rigida Hinds.	Panam.	X 2	chlorostomus Lm	I. Anaa.
	Robillardi A. Ad.	I. Maurit.	X 7	cingulatus "	Ind. or.
2	rufa.	Britan.		clandestinus Ch.	I. Zebu.
	rugulosa Phl.	M. med.	6	clathratus Sow.	Oc. pacf.
3	Vr. multilineata Dsh.	27		clavator Lm.	 Burias.
	scalata Souvrb.	N. Caled.		commutatus Dkr.	Ind. occ.
3	secalina Phl.	M. med.		concinnus Rv.	Phlppn.
1	Sowerbyi Smth.	Austrl.		convolutus Brod.	I. Zebu.
	striolata Phl.	M. med.	$\times 2$	corrugatus Lm.	I Sicil.
	striosa C. B. Ad.			crispus Rv.	
	stromboides Rv.	I. Viti.		Cumingii A. Ad.	I. Maurit.
	subula "	China.	\times 3	cutaceus L.	M. med.
	taeniata Dsh.	Palerm.	X_5	cynocephalus Lm.	I. Ticao.
	tenebrosa Rv.	I. Mindor.		decapitatus Rv.	Phlppn.
3	Trevelyana Turt.	Europ.	X 6	decollatus Sow.	I. Anaa.
	triticea Kien.	Oe. ind.	X 6	digitalis Rv.	I. Capul.
	trivittata A. Ad.		× 6	distortus Schub.	I. Anaa.
	turricula Rv.	I. Ticao.		doliarius L.	C. b. sp.
	unifasciata Dsh.	Algier.	_	Dunkeri Lschk,	Japon.
	urnula Rv.		6	eburneus Rv.	Phlppn.
1	varicifera Pse.	I. Upolu.	\times 6	egregius Rv.	I. Masb.
\tilde{z}	Vauquelini Payr.	M. med.	5	elongatus "	37 77 11
	vexillum Rv.	I. Panay.	X 5	exaratus "	N. Holl.
	vittata Hinds.	I. Luçon.	5	exilis "	I. Zebu.
2	zonata Rv.	I. Ticao.		eximius ,,	I. L. Hood.
	21. Fam. Triton	idaa		femoralis L.	Ind. occ.
				ficoides Rv.	Afric. occ.
	66. Gen. Tritor			fusiformis Kien	I. Maurit.
	Syn. Tritonium			gallinago Rv.	I. Mindan
	" Charonia (distl.	2	gemmatus "	I. Ticao.
	1 Sect. Triton Mft.		1 2	gibbosus Brod	Panam.
	2. "Simpulum I	Klein.	V 1	gracilis Rv.	Phlppn. I. Luzon.
	Syn. Lampusia		A 4	grandimaculatus Rv.	Africa.
	" Monoplex		V 2	Klenei A. Ad. labiosus Wood.	N. Holl.
			80	lancolatus - retie	
	3. Sect. Cabestana 4. " Lotorium Mi			lanceolatus = reticulativaricosus Rv.	I. Sandw.
	T. " DOLOTHIN DI		0	intratioosus itr.	i. Sancin.



Ansio Clathrata Lam Jensilla Pse. Triton lineatus Brod voighte Auton no dosum Chem Scalarifornies Brod, discinialis Roc gnadrimaculatus Roc canaliferus Lam en cansticus Roc intermedia I teams thensitis Roc braziliamum Local parifornies a ad, parifornies a ad,

Panella marquiata com hovnae d Ovb, nobilis Rue Cavitensis Reck

Tritonidae.		Persona.	
× 2 lignarius Brod.	S. Elena.	Syn. Distortrix	T ₁ .
3 Loroisii Petit	Antill.	× anus L.	Phlppn.
X 4 lotorium L.	I. Ceyl.	x cancellina Roiss.	- mppm
6 maculosus Gm.	Phlopn.	X constricta Brod.	Columb.
8 Magellanicus Ch.	I. Trinid.	decipiens Rv.	I. Mindan.
5 moniliferus Ad. et R	v. Andama.	× ridens "	Oc. ind.
5 moritinetus Rv.	Phlppn.	"	
× 5 mundus Gld.		68. Gen. Ranell	la Lm.
⊀ 6 nitidulus Sow.	I. Anaa.	Syn. Bursa Bolt.	
1 nobilis Conr.	Ind. occ.	" Bufo Mft.	
X 1 nodiferus Lm.	M_med.	1. Sect. Bursa Bol	t.
5 nodulus Mart.	I. Upolu	2 , Lampas S	
6 obscurus Rv.	Ind. or.	3. " Aspa H. A	A: Ad
X2 olearius L.	M. med.	4. " Apollon M	lft.
× 8 Oregonensis Say.	Alaschk.		
6 parvus C. B. Ad.	Ind. occ.	Syn. Gyrina Sch	писи.
3 perforutus L.	M. med.	5 Sect. Eupleura 1	1. A. Au.
× 2 Pfeifferianus Rv.	China.	2 affinis Brod.	Phlppn.
6 pictus Rv.	I. Galap.	× 1 albivaricosa Rv.	"
2 pilearis L. 6 puncticulatus Dkr.	1. Burias.	× 4 anceps Lm.	Panam.
X 6 puncticulatus Dkr.	I. Viti.	X 4 Argus Gm.	Oc. ind.
6 pygmaeus Pfr.	M. med.	2 asperrima Dkr.	China.
5 pyrum L.	I. Ticao.	2 Bergeri Dkr.	I. Maurit.
X6 Quoyi Rv.	N. Holl.	× 2 bitubercularis Lm.	Phlppn.
6 reticosus A. Ad.	I. Viti.	× 2 bufonia "	I. Capul.
6 reticulatus Byll.	M. med.	× 2 caelata Brod.	Panam.
6 Vr. lanceolatus Mke.	I. Jam.	2 Caledonica Jouss. 2 Californica Hinds.	N. Caled.
5 retusus Lm.	I. Ceyl.	2 Californica Hinds.	Californ.
X 2 rubecula L. X 8 rudis Brod. X 5 sarcostomus Rv.	I. Ticao.	2 Vr. gigas "	
X 6 ruuis Brod.	Peru.	4 candisata Lm.	I. Anaa.
X 5 sarcostomus Rv 1 Sauliae	I. Ticao.	× 5 caudata Say.	Amer. b.
	I. Luzon.	2 concinna Dkr. 1 crassa Dillw.	M. rubr.
X 8 scaber King. 6 sculptilis Rv. 5 Sinensis "	Valpar.	T crassa Dillw.	Oc. ind.
5 Sinongia	I. Capul.	2 cruentata Sow.	I. Ticao.
6 Sowerbri	China.	X 1 crumena Lm	Oc. ind.
6 Sowerbyi , 6 speciosus Ang.	I. Galap.	2 Cumingiana Dkr.	Japon.
X 3 Spengleri Ch.	Austrl.	4 cuspidata Rv.	I Capul.
1 subdistortus Lm.	N. Holl.	5 dubia Petit	Florida.
6 tessellatus Rv.	I. Burias.	X1 elegans Bk.	Nicobar.
6 testaceus Bon.	I. Maurit.	X1 foliata Brod	I. Maurit.
× 4 tigrinus Brod.	Amer. c.	4 Garrettii Semp.	I. Tahiti.
6 tortuosus Rv.	I. Burias.	X 4 gigantea Lm. X 2 granifera "	M. med.
2 Tranquebaricus Lm.	Trqbr.	2 Gravana Dku	Phlppn.
5 trilineatus Rv	M. rubr.	`2 Grayana Dkr. ×4 gyrinus L.	M. rubr.
X 5 tringa Ch	CIL *	4 hastula Rv.	I. Ticao.
X 6 truncatus Hinds	I. Bohol.	3 laevigata Lm.	Californ.
X 2 tuberosus Lm.	I Anaa	5 lamellosa Dkr.	I. C. Verd.
X 1 variegatus	Ind. or.	×2 lampas L.	Japon.
X 5 vespaceus "	N Holl	A lancastama Im	Phlippn.
X 6 truncatus Hinds. X 2 tuberosus Lm. I variegatus " 5 vespaceus " X 2 vestitus Hinds. X Waterbayesi Ad at B	Nicova	2 livida Rv.	N. Holl.
o waternouser Au. et K	v. Austrl	4 margariticolor Rv.	Oc. pacf.
×7 Wiegmanni Ant.	Panam.	1 margaritula Dsh.	I. Ceyl.
·		5 muriciformis Brod.	Montijo B.
67. Gen. Persona	Mft.	¥1 nana Sow.	Panam.
Syn. Distorsio Bolt		1 nana Sow. 5 nitida Brod.	Caracc.
•	1,	2.000	Curuco.

Ranella.	Buccinum.		
2 Paulucciana Canefri. I. Maurit.	1 Finnmarkianum Verkrz, Finnmrk.		
2 Partinectana Caneri. I. Maurit. 3 pectinata Hinds. 5 perca Perry. 2 ponderosa Rv. 4 proditor Fraufid. 5 pulchella Forb. 4 pusilla Brod. 2 pustulosa Rv. 2 quercina Morl. I. Maurit. I. J. Maurit. I. J. Maurit. I. Maurit. I. Maurit. I. Maurit. I. J. J. Maurit. I. J.	1 Vr. pellucidum		
× 5 perca Perry. China.	3 fuscatum Brug Peru.		
2 ponderosa Rv. I. Maurit.	X1 glaciale L. M. bor.		
4 proditor Fraufid. I.S. Paul.	3 gracile Ry. Phlppn.		
5 pulchella Forb. Torres S.	1 Groenlandicum Hanc. I. Grönl.		
× 4 pusilla Brod. 1. L. Hood.	1 Vr. cyaneum Müll.		
2 pustulosa Rv. 1. Ascens.	1 Humphreysianum Ben. I. Terr. n.		
	3 Huttoni Kob. N. Zeal.		
2 ranelloides Rv. I. Luzon	1 inexhaustum Verkrz, I. Terr. nov.		
reticularis = gigantea. × 2 rhodostoma Bk. I. Masb.	1 intinctum Rv. C. b. sp.		
2 rhodostoma Bk. I. Masb. 4 rosea Rv. I. Ticao.	1 intinctum Rv. C. b. sp. 1 Labradorense Rv. Labrdr. 3 lagenarium Lm. C. b. sp. 4 limbosum "N. Zeal. 3 lineare Rv. 3 lineolatum Quoy. N. Zeal. 1 mirificum Verkrz. I. Terr. nov. 1 Mölleri Rv. I. Grönl.		
X 2 marges Sow Manil B	5 lagenarium Lm. C. b. sp.		
5 scalariformis Brod. Amer c.	4 ilmoosum " N. Zeai.		
	2 linesletum Ouer N Zeel		
2 serobiculator L. I. C. Verd. X 2 semigranosa Lm I. Ticao.	3 manulatum Mart		
X 2 siphonata Rv. Phlppn.	1 mirificum Vorkrz I Torr nov		
× 1 spinosa Lm. I. Maurit.	1 Mölleri Rv. I. Grönl.		
X 1 subgranosa Bk. Manil. B.	9 Mänskisnum Fasku Alaska		
5 triquetra Rv. Calforn.	/ 1 M" - line - Dl Debrie - C4.		
× 2 tuberculata Brod. Malacc.	3 nassoides Ry. N. Holl.		
2 serobteulator II. 2 semigranosa Lm 2 siphonata Rv. 1 spinosa Lm. 1 subgranosa Bk. 5 triquetra Rv. 2 tuberculata Brod. 2 tuberosissima Rv. 4 tumida Dkr. 1 C. Verd. I. Ticao. Phlppn. L. Maurit. Manil, B. Calforn. Malacc. Phlppn. N. Zeal.	3 papyraceum Brug. Norweg.		
	3 Patagonicum Phl. Patagon.		
2 ventricosa Brod. Peru.	2 Perryi Jay. Japon.		
× 2 venustula Rv.			
2 verrucosa Sow.	planum = undatum.		
× 4 vexillum " I. Chathan.	3 plicosum Mke. N York.		
22. Fam. Buccinidae.	planum = undatum. 3 plicosum Mke. 4 porcatum Gm. C. b. sp. 5 pristis Dsh. 1 pyramidale Rv. 1 Rombergi Dkr. 3 taeniolatum Conr. X1 tenebrosum Hanc. 1 tenue Gray. 3 testudineum Ch. 3 tigrinum Kien. 3 tigrinum Kien. 1 Totteni Stimps. 1 tuberosum Rv. 1 undatum L. 1 ysinistrorsum L. 1 variabile Verkrz. N York. C. b. sp. Columb. occ. M. bor. Labrdr. Amer. b. Sitka. Labrdr. Lordathan. C. b. sp. I. Sicil. I. Terr. nov. I. Island. Europ. I. Terr. nov.		
22. ram. Duceminate.	Olumb, occ.		
69. Gen. Buccinum L.	1 Pomborgi Dla Labrda		
1 0 1 7	2 teenieletum Conr. Amer h		
1. Sect. Buccinum L.	Y 1 tenebrosum Hanc Sitka.		
2. "Volutharpa Fschr. 3. "Cominella Gray. 4. "Amphissa H. A. Ad.	1 tenue Gray. Labrdr.		
4. " Amphissa H. A. Ad.	3 testudineum Ch. I. Chathan.		
5. Northia Gray.	3 tigrinum Kien. C. b. sp.		
5. " Northia Gray.	3 Tinei Mar. I. Sicil.		
1 acuminatum Brod. Torquay.	1 Totteni Stimps. I. Terr. nov.		
3 acutinodosum Rv. Austrl. 4 Adelaidense Cross. Adelaid.	1 tuberosum Rv. M. bor.		
A Adelaidense Cross. Adelaid.	1 undatum L Europ. bor.		
1 Adelatiense Cross. 1 Amaliae Verkrz. 2 ampullacea Middf. 4 Anglicanum Mart. 1 angulosum Gray. 1 Belcheri Rv. 2 Capense Dkr. 1 carinatum "Sitka. 2 Cillatum Rahv. 3 Terr. nov. Sitka. Finnmrk. C. b. sp. Sitka.	1 Vr. planum L. I. Island.		
1 Anglicanum Mort Pritan	I " sinistrorsum L. Europ.		
1 angulasum Gray Sitka	1 variabile Verkrz. I. Terr. nov.		
1 Relcheri Ry Finnmyk	X4 versicolor Dall. Californ. 4 Zealandicum Rv. N. Zeal.		
3 Capense Dkr. C. h. sp.	4 Zealandicum Rv. N. Zeal.		
1 carinatum Sitka.	5 0 0 41 1 51		
≥1 ciliatum Fabr. I. Terr. nov.	70. Gen. Adamsia Dkr.		
3 citrinum Rv	x typica Dkr. N. Wal. med.		
1 conspicuum Verkrz. I. Terr. nov.			
1 conspicuum Verkrz. I. Terr. nov. 3 costatum Quoy. P. Makay.	71. Gen. Truncaria Ad. et Rv.		
cyaneum = Groenlandicum.			
1 Donovani Gray. I. Terr. now.	corrugata Rv. Californ.		
1 effusum Rv. 1 elongatum Verkrz. I. Terr. nov.	euryloides , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
I clongatum verkiz. I. Terr, nov.	Milet. C.		

Authurpa ngularis Dall, Amphissa Corrugata Roc mudata Cpr. rthia serrata Dufres.

Bullia cochlideinn Kei

	n Dallia	Phos.	
	Bullia.	1 Borneensis Sow.	Innon
	72. Gen. Bullia Gray.	2 cancellatus Quoy.	Japon. I. Vanu.
	Syn. Bulliana Gray.		Oc. pacf.
	1. Sect. Bullia Gray.		ou paci
	 Buccinanops Orb. Dorsanum Gray. 	1 fasciatus A. Ad. 1 gaudens Hinds.	Columb.
	3. " Dorsanum Gray.	1 gracilis Sow.	
	Syn. Pseudostrombus Klein	1 Grateloupensis Petit.	I Gorea.
	4. Sect. Leiodomus Sw.	2 Guadaloupensis Gdlch.	Antill.
	5. " Adinus. II. A. Ad.	2 Gualtierianus Phl.	39
	achatina = digitalis.	1 ligatus A. Ad.	
	annulata Lm. Saldanh	3. 1 muriculatus Gld.	M. rubr.
	armata Gray. I. Terr. no	v. 1 nodicostatus A. Ad. I.	. Negros.
	Belangeri Kien. Per buccinula Dsh. Aust	u. 2 notatus Sow. 2 pallidus Powis.	Africa.
	buccinula Dsh. Aust callosa Wood. Afric	el. 2 pallidus Powis. a. 1 plicatus A. Ad. I.	Borneo.
	Cumingiana Dkr.	1 reticosus Hinds.	I. Ceyl.
	deformis King. La Pla		Sumatr.
	digitalis Meush. C. b. s		China.
	Tru achatina (tuar	1 contingence I.	Oc. ind.
	diluta Krss. Nat.	al. 2 spinicostatus A. Ad.	Phlppn.
	distorta Gray. Chi	e. 2 textilinus Mörch.	Antill.
1	elegans Dkr. Afric.	n. 2 textum Gm.	Oc. ind.
2	globulosa Kien. gradata Dsh. N. Zei	1 turritus A. Ad.	A 4*11
3			Antill.
9	Grayi Rv. Naticterica Soland.	al. 1 varians Sow. 1 varicosus A. Ad.	Phlppn. Japon.
	laevigata Mart. C. b. s		Veragua.
	Lamarkii Kien.	1 virgatus "	I. Ceyl.
	livida Rv. Zanzi	or.	•
	Malabarica Hanl. Cochine		
1	Mauritiana Gray. I. Mdgs		Formos.
3	melanoides Dsh. Cochine		. Maurit.
40	Mozambicensis Smth. Mozl Paytensis Val. Per		I. Rartng.
3	polita Lm. Sen		. ituiting.
1	rariflammea Rv. C. b. s		Japon.
	ub a da atama Cuare	nivea Lm.	Trqbr.
	semiplicata "	nodicostata A. Ad.	China.
	semiusta Rv.	suturalis "	27
	squalida King Pay	a. turrita Sow.	99
1	striolata Phl. Chir Tahitensis Gray. I. Tahi		39
1	Tahitensis Gray. I. Tahitenuis "Africania"		rav.
3	Tranquebarica Bolt Trq		Pasicao.
	truncata Rv.	lugubris "	1 00010001
	turrita Gray.	lyrata Lm.	Sengl.
	vitrea Rv. Sen	gl. orientalis A. Ad.	Singap.
4	vittata L. I. Ce		M. aust.
	En C Di Mu	pulchella Ad. et Rv.	OL L
	73. Gen. Phos Mft.	rubrolineata Sow.	China.
	Syn. Rhinodomus. Sw.	76. Gen. Desmoulea	Gray.
	1. Sect. Phos. Mft.	abbreviata Ch.	Oc. ind.
	2. "Strongylocera Mörch.	pinguis A. Ad.	Sengl.
	articulatus Hinds. Pana		C. b. sp.
1	Blainvillei Dsh. I. Maur	it. retusa Lm.	Afric. occ.

Nassa.		Nassa.			
	77. Gen. Nassa Lm.		Vr. Camieli Payr.	M. adr.	
	1. Sect. Nassa Lm.	13	" plicata Oliv.		
	2. "Niotha H. A. Ad.		coronata Lm.	I. Mdgscr.	
		3	corticata A. Ad.	N. Zeal.	
	4 " Arcularia Link.		costellifera "	Phlppn.	
	Syn. Eione Riss.		costulata Ren. coturnix Dkr.	Algier. Phlppn.	
	5. Sect. Naytia H. A. Ad.		crassa Koch.	China.	
	6. "Alectryon Mft.		crenata Hinds.	Malacc.	
	7. " Zeuxis II. A. Ad.		crenellifera A. Ad.	3101000	
	8. " Telasco "		crenolirata "		
	O Carata	7	crenulata Brug.	Oc. ind.	
	10. " Uzita "		Cumingii A. Ad.	China.	
			Cuvieri = incrassata.		
	12. " Zaphon "		dealbata A. Ad.	I. Negros.	
	13. " Aciculina "		decussata Kien.	Austrl.	
	14. " Hima Leach.		delicata A. Ad.	I. Luzon.	
	Jili Illionia Lain		dentifera Powis.	Chile.	
	" Tritonella A. Ad.	11	dispar A. Ad.	I. Caming. Austrl.	
	15. Sect. Tritia Risso.		Dunkeri " echinata "	I. Mindor.	
9	abyssicola A. Ad. I. Bohol.	8	echinata " elegans Kien.	Oc. ind.	
9	acinosa Gld. I. Maurit.	7	exilis Powis.	Payta.	
$\overline{7}$	acuticosta Montrz. N. Caled.	14	fasciata Lm.	N. Holl.	
	Adolfi Dkr. P. Makay.	3	fasciolata "	M. med.	
2	Adolfi Dkr. P. Makay. albescens Dkr. I. Andam.		Ferussacci = variabi	lis.	
14	acuticosta Montrz. Adolfi Dkr. albescens Dkr. ambigua Mtg. N. Caled. P. Makay. I. Andam. M. med.	14	festiva Powis.	Panam.	
14	Antillarum Phl. I. Cuba.	14	fida Rv.		
1	arcularia I. Tonga.		filosa Gray.	I. Mindan.	
_	australis A. Ad. I. Luzon.		Vr. pieta Dkr.	Phlppn.	
(badia balteata Lschk. bicolor Hombr. bifaria Baird. bimaculosa A. Ad. Bronni Phl. Japon. J. Samoa. J. Andam. J. Siquijr. J. Java.		fossata Gld.	Calforn.	
1	balteata Lischk. Japon.		foveolata Dkr.	Bombay.	
1	biforio Poind I Andom		fraterculus "	Japon. Malacc.	
.1	bimanless A A.I I Signiff	215	gaudiosa Hinds. Gayi Kien.	Peru.	
1	Bronni Phl I Java		gemmulata Lm.	Phlppn.	
2	bimaculosa A. Ad. Bronni Phl. caelata A. Ad. callospira Camieli carnicula	2	gemmulifera A. Ad.	I. Burias.	
4	callospira - I. Burias.	4	gibbosula L.	M. med.	
	callospira " I. Burias. Camieli = cornicula.		Vr circumcineta A. A	d. M. rubr.	
6	canaliculate Im M ind				
15	cancellata Ch. Europ.	6	glabrata " glans L.	Oc. ind.	
-	Candei Orb. Antill.	4	globosa Quoy.	N. Hibern.	
	candens Hinds. I. Marq.	4	globulosa "	M. aust.	
	Capensis Dkr. C. b. sp.		granifera Kien.	I. Bohol.	
14	cincta Marr. cinctella A. Ad. I. S. Helen.		granosa Dkr.	M. adr.	
10	circumcineta = gibbosula.		granulata Phl. granum Lm.	M. med.	
4	clathrata Kien China	7	graphitera Bk.	m. mea.	
14	clathrata Kien. China. coccinella Lm. Gallia.		Gruneri Dkr.	Phlppn.	
14	collaria Gld. Panam.		hirta Kien.	N. Holl.	
3	complanata Powis. Columb. occ.	11	hispida A. Ad.	I. Bohol.	
7	compta A. Ad. Afric occ.	11	horrida Dkr.	I. Samoa.	
7	concinna Powis. I. Upolu.	3	Jaksoniana Kien.	P. Jaks.	
	conoidalis Dsh.	9	Japonica A. Ad.	Japon.	
	Cooperi Forb. Calforn.		incrassata Müll.	M. med.	
13	cornicula Oliv. M. adr.	14	Vr. Cuvieri Payr.	27	

	37	1		Nagga	
_	Nassa.	A		Nassa.	
	intermedia Dkr.	Austrl.	7 1	pieta = filosa.	Payta
4	irus Mrts.	I. Maurit.		olanicostata A. Ad.	Payta. China.
	Isabellei = marginula	ta.	2 1	olebecula Conr.	Ollina.
	Kieneri Ant.	0.1		olicata = cornicula.	Africa.
	Kochiana Dkr.	C. b. sp.		plicatella A. Ad.	
	Kraussiana Dkr.	27		olicosa Dkr.	C. b. sp.
4	Küsteri Krss. labecula A. Ad. lentiginosa " leptospira " limata Ch.	T TD " .		Poeyi Kien.	Magell. S. N. Holl.
4	labecula A. Ad.	I. Burias.		polygonata Lm.	M. adr.
1	lentiginosa "	I. Maso.		prismatica "	C. b. sp.
4	leptospira "	I. Panay.		pulchella A. Ad.	Ind. or.
				pullus L.	I. Luzon.
	Vr. scalariformis Ch.		19	punctata A. Ad. pupinoides Rv.	I. Zebu.
	lirata Dkr.	Japon.		pusio A. Ad.	I. Luzon.
14	lirella Bk.	Innon			I. Viti.
2	livescens Phl.	Japon.		pusiola Dkr. pygmaea Lm.	Europ.
	luctuosa A. Ad.	I. Mindan.		ravida A. Ad.	I. Burias.
	lurida.	Congl			I. Luzon.
	luteostoma Kien.	Sengl		reticosa " reticulata L	Europ.
	maculata A. Ad.	I. Luzon. I. Mader.	15	Vr. vulgata Gm.	-
	Maderensis Rv.	1. Matter.			Mexico.
- ခ ရ	mangelioides " margaritifera Dkr.	· Andam.	7	rosacea Rv.	Afric, occ.
9	marginulata Lm.	M. med.	10	Roissyl Dsn. rosacea Rv. rufocineta A. Ad. rufula Kieu. Rumphii Dsh. rutilans Rv.	Panam.
9	Vr. Isabellei Orb.		19	rufula Kien.	Austrl.
19	Marratii Smth.	Äustrl.	1	Rumphii Dsh.	Malace.
	Massauana, Jick.	Massana	7	rutilans Ry.	N. Zeal.
	mendica Gld.	Vancouv.	11	Samoensis Dkr.	N. Zeal. I. Upolu.
	micans A. Ad.	I. Mindan.	10	Sancthelenae A. Ad.	I. S. Helen.
	miga Adans.	Senegl.		scalariformis = lima	
	minuta Dkr.	I. Viti.	G	scalaris A. Ad.	I. Corregdr.
	mitralis A. Ad.	I. Negros.		semicostata Broch.	M. med.
	monilis Kien.	Phlppn.	2	semigranosa Dkr.	
	mucronata A. Ad.	I. Negros.	6	seminodosa A. Ad.	I. Anaa.
		I. Luzon.	15	semistriata Broch.	
11	muricata Quoy.	N. Hibern.	10	serta Lm.	Ind. or.
1	mutabilis L.	M. med.	7	sertula A. Ad	I. Masb.
	nana A. Ad.	I Negros.	2	sertula A. Ad. sinusigera,,	I. Samar.
	nitida Jeffr.	Britan.	2	Siquijiorensis A. Ad.	. I. Siquijor.
	nitidula C. B. Ad.	I. Jam.			
10	nivea A. Ad.	I. Luzon.	10	speciosa ,, spirata ,,	C. b. sp.
10	nodata Hinds.	Malacc.	6	spirata ,, splendidula Dkr.	
	nodicincta A. Ad.	 Galap. 	2	splendidula Dkr.	Antill.
10	nodifera Powis.	27	2	stigmataria A. Ad.	I. Siquijor.
10	nucleola Phl.	I. Viti.		stolata Gm.	M. ind.
1	B obscura Kien	Chile.		Vr. ornata Kien.	(T) 1 ³³
- 15	nodifera Powis. nucleola Phl. 3 obscura Kien 5 obsoleta Say: 7 olivacea Brug. ornata = stolata.	N. York.		striata C. B. Ad.	Taboga.
- 7	7 olivacea Brug.	Antill.		Sturmii Phl.	Ind. occ.
	onvacea Brug. ornata = stolata. onallidula A. Ad.			subspinosa Lm.	M. ind.
	ornata = stolata. 7 pallidula A. Ad. 6 Panamensis C. B. A 7 papillosa L.	Malacc.		succincta A. Ad.	I. Masb.
× 13	Panamensis C. B. A	d. Panam.		suturalis Lm.	I. Burias.
(6 papillosa L. 1 paupera Gld. 2 pauperata Lm.	Phippn.		taenia Gm.	Ind. or.
T,	paupera Gia.	1. Opoiu.	14	taeniolata Phl.	P. Rosar.
	Parcillorates Tittle	I. Soloo.	A 4	tegula Rv.	Californ.
v 1	4 perlata Küst.	0.1:6-		teretiuscula A. Ad.	Ind. or.
^	perpinguis Hinds.	Californ.		tessellata Rv.	On soint
	7 Pfeifferi Phl	M. med.	4	Thersites Brug.	Oc. asiat.
				2	

	Nassa.		1	Teinosto	ma.
3	tiarula Kien.	I. Mdgscr.	8	0. Gen. Teinosto	
14	trifasciata A. Ad.	Japon.		tornatum H. A. A	
	tritoniformis Kien.	I. Luzon.		Vereauxii Fschr.	Guatem.
	trivittata Say.	N. York.		TOTOMONIA I BONT	
	turrita A. Ad. unicolorata Kien.	Austrl.		24. Fam. Purp	ouridae.
	unidentata Phl.	Chile.		81. Gen. Chor	us Grav.
	variabilis ,,	M. med.	X	Belcheri Hinds.	Californ. Chile.
	Vr. Ferussacii Payr.	Hispan.	1	giganteus Less.	Chile.
7	varicifera A. Ad.	Ind. or.		xanthostomus Bro	d. Valpar.
	varicosa	M. med.			•
	vellicata Meusch	I. Viti.		82 Gen. Purp	u ra Brug.
	ventricosa Lm.	M. med.		Syn. Microsto	ma Sw.
	venusta Dkr. verrucosa A. Ad.	Oc. ind. I. Negros:		1. Sect. Purpura	Brug.
	versicolor C. B. Ad.	Panam.		2. " Tribulus	
	vibex Say.	Carol. m.		Syn. Thais B	
	virescens Phl.	Ind. occ.		3. Sect. Thaless:	
	vitrea Pfr.	M. bor.		4. " Stramon 5. " Trochia	ita Schmch.
13	vittata A. Ad.	I. Ticao.		5. ", Trochia 6. ", Polytro 7. ", Cronia	Sw.
	vulgata = reticulata.			7 Cropia	ра,,
	Webbei Petit.	Afric. occ.		8. , Jopas	н. А. Ad.
	Wesseli Dkr.	N. Caled. Panam.		9. " Jopas 9. " Vexilla	Sw."
	Woodwardi Forb. xanthostoma Gray.			aculeata = hippo	
	zebra Lm.	27	4	aegrota Rv.	N. Holl.
	noote zin			affinis ,,	I. Elisab.
	78. Gen. Eburna	Lm.	1	albizonata.	
	Syn. Latrunculus	Gray.		albomarginata Dsl	
	,, Babylonia Sc			alternata Rv.	I. Celeb.
	1. Sect. Eburna Lm.		5 7	alveolata ,,	Panam.
	2. Zemira H. A. Ad		~ 9	amygdala Kien. aperta Blvll.	Austrl. Amer. c.
1	ambulaerum Sow.	I. Mindan.	V 3	armigera Ch.	I. Tonga.
	arcolata Lm.	China.	2	Ascensionis Quoy	
	australis Sow.	Austrl		attenuata Rv.	Sitka.
	Borneensis,,	I. Borneo.		bicostalis Lm.	S. Elena.
	Ceylanica Lm.	I. Ceyl.		bimaculata Jon.	Zanzbr.
	formosa.			biserialis Blvll.	Peru.
	Japonica Rv.	Japon.	0	bitubercularis Lm. Blainvillei Dsh.	. Phlppn. Callao.
	lutosa Lm.	Phlppn. C. b. sp.	1 12	Bronni Dkr.	Nangask.
	papillaris Sow. rubromarginata Sow.	C. 0. sp.		buccinea Dsh.	N. Guinea.
. Î	spirata Lm.	I. Ceyl.		bufo Lm.	Manil. B.
ī	Valentiana Sw.	M. pers.	4	Vr. callosa Lm.	,,
				Callaoensis Gray.	Callao.
	23. Fam. Cyclopsi	dae.		canaliculata Ducl.	
	79. Gen. Cyclops	Mft.		cancellata Dkr.	Austrl.
	Syn. Neritula Plan		7 6	Carolensis Rv. cataracta Ch.	I. Galap. Simons. B.
	" Cyclonassa S		1 1	chocolata Ducl.	Callao.
	" Nana Schmeh			cingulata L.	C. b. sp.
	lucidus Ad. et Rv.	Austrl.		clavigera Küst.	Nangask.
	neriteus L.	M. med.		columellaris Lm.	I. Galap.
	pellucidus Riss.	27	\times 4	Consul Ch.	I. Corregdr.
	•	2	× 6	crispata "	Vancouv.



rpura hrangularis Bl rminicata atrofusca Ps. gnoti Roc lipoti Petet cruzo ea Born Kioskifornis Duce purpuroides Orb.

.

	Purpura.		1	Purpura	
	3 cuspidata Ad. et Rv.	China.	5	spiralis Rv.	C. b. sp.
	6 decemcostata Middf.	Californ.		squamosa Lm.	Tiger. B.
X	4 deltoidea Lm.	I. Jam.		stellata Born.	N. Caled.
	3 dentata Mke.	S. Vincent		striata Martyn.	N. Zeal.
	3 distinguenda Dkr.	I. Tahiti.		succincta "	
X	3 echinata Blvll.	M. ind.		tenebrosa Mke.	Kamschk.
X	3 echinulata Lm.	Phlppn.		textilosa Lm.	N. Holl.
X	6 emarginata Dsh.	Californ.		Tissoti Petit.	Bombay.
	6 Vr. fuscata ,,			triserialis.	Mztln.
	7 exigua Dkr.	Singapor.		trupa Bolt.	I. S. Thom.
	4 fasciata Rv.	Ind. occ.	3	tumulosa Rv.	Zanzbr.
×	3 Flindersi Ad. et Ang.	Austrl.		undata Lm	Columb. occ.
X	4 Floridana Conr.	Tamp. B.		unifascialis Lm.	Commo. GCC.
	6 Freycineti Dsh.	Ochotsk.	$\times 9$	vexillum Ch.	I. Ticao.
X	9 fusconigra Pse.	I. Sandw.	6	Woldemarii Kien.	N. Caled.
`	4 Gaimardi Dkr.	N. Zeal.		Zeyheri Krss.	C. b. sp.
	4 grisea "	Ind. or.		220 Juli 121 BS.	о. в. эр.
X	4 haemastoma L.	Oe. atl.	İ		
	4 Vr. gigantea Calc.		i	83 Gen. Ricin	ula Lm.
X	6 harpa Conr.	I. Sandw.			
×	1 haustrum Martyn.	N. Zeal.		Syn. Pentadacty	
X	4 Helenae Quoy. I	. S. Helen.		" Drupa Be	olt.
X	3 hippocastanum L.	Zanzbr.		1. Sect. Ricinula	Lm.
	3 Vr. aculeata Rgfs.	Oc. ind.		2. " Sistrum	
	4 Janelli Kien.	Payta.			
	6 incisa Phl.	2 (1)		Syn. Morula Sc	hmch.
	1 inermis Rv.		2	alba Mart.	Austrl.
X	3 intermedia Kien.	M. ind.		albolabris Blyll.	I. Ceyl.
X	6 lactuca Eschh.	Californ.	2	amoena Phl.	Oc. pacf.
X	6 lapillus L.	Europ.	$\times \bar{2}$	anaxares Ducl.	I. L. Hood.
	6 lima Dsh.	N. Holl.		arachnoides Lm.	Phlppn.
	4 lineata Lm.		$\frac{1}{2}$	aanara	I. Masb.
X	4 luteostoma Ch.	Phlppn.	2	astricta Rv.	I. Maurit.
	3 mancinella L.	**	2	bella .	I. Capul.
X	3 melones Ducl. C	olumb. occ.	2	bicatenata Rv.	M. rubr.
-	4	Phlppn.	\times_2	biconica Blvil.	Phlppn.
X	2 neritoidea L.	I. C. Verd.	$\times 2$	carbonaria Ry.	(.)P
X	4 nux Rv.	Europ.	2	cavernosa "	I. Burias.
×	6 ostrina Gld.	Californ.	2	chaidea Ducl.	L. Masb.
X	1 patula L.		$\times 2$	chrysostoma Dsh.	I. Masb. I. Bohol.
X	1 muricina Bivii. 2 neritoidea L. 4 nux Rv. 6 ostrina Gld. 1 patula L. 1 persica " 3 pica Blvll. 2 planospira Lm. 2 pomum	Ind. or.	~ 1	clathrata Lm.	I. Elisab.
X	3 pica Blvll.	I. Luzon.		Vr. miticula Lm.	I. Anaa.
X	2 planospira Lm.	I. Galap	$\times 2$	concatenata	Austrl. bor.
	2 pomum "	,	2	concinna Rv."	I. Mindan.
	6 Quoyi Rv.	N. Zeal.		contracta "	Panam.
X	1 Rudolphi Ch.	I. Luzon.	2	dealbata	
	6 tupestris Val.	N. Holl.	\times 1	digitata Lm.	I. L. Hood
\times	4 rustica Lm.	I Luzon.	1 2	dumosa Conr.	Calforn.
	3 Savignyi Dsh.	M. rubr.	2	Vr. porphyrostoma	Rv. I. Mara.
X	6 saxicola Val.	M. rubr. Californ. I. Viti.	imes 2	elata Blvll.	N. Holl.
,	7 scabra Dkr.	I. Viti.	\times 1	elegans Brod.	I. L. Hood.
	6 scalariformis Lm. I.	Juan Fern	~ 2	elongata Blvll.	I. Burias
X	6 scobina Quoy. 6 septentrionalis Rv.	N. Zeal.	> 2	ferruginosa Rv.	I, Cuba.
	6 septentrionalis Rv.	Vancouv.	$\times 2$	Gaarling Ch	Austrl.
X	8 serta Lm.	M. rubr.	2	granulata Ducl.	I. Elisab.
X	3 speciosa Val.	Acapulc.	$\times 1$	granulata Ducl.	M. ind.
,		•	-1	0.4	

	Ricinula.		Monoceros.	
\times	1 hystrix L.	I. Anaa.	tuberculatum Gray. S. Elena.	
6.	1 jodostoma Less.	N. Zeal.	unicarinatum = engonatum.	
	2 iostoma Rv.		Of Com Decardalina Com	
	2 lineata "	I. Ticao.	85. Gen. Pseudoliva Sw.	
1	2 livida "	Phlppn.	Syn. Gastridium Sow.	
メン	1 lobata Blvll.	Ind. or.	" Gastridia Gray.	
2	2 margariticula Brod.	I. Maurit.	,, Pseudodactylus Herms.	
	2 marginalba Blvll.	I. Hayti.	plumbea Martyn.	
	miticula = clathrata			
(2 morus Lm.	I. L. Hood. Phlppn.	86. Gen. Macron H. A. Ad.	
X	2 muricata Rv. 2 musiva Kien.	I. Ticao.	X Kellettii A. Ad. Calforn.	
X	2 ochrostoma Blyll.	N. Hibern.	× lividus " · "	
7.	2 parva Rv.	I. Luzon.		
X	porphyrostoma = d		87. Gen. Concholepas Lm.	
	2 pulchra Rv.	I. Capul.	Syn. Conchopatella Ch.	
	2 recurva ,,	I. L. Hood.	" Conchulus Rfq.	
X	2 recurva ,, 1 Reeveana Cross.	I. Marq.	Peruviana Lm. Chile.	
	2 reticulata Quoy.	N. Holl.		
	1 ricinuloides ,,	M. austrl.	88. Gen. Pinaxia H. A. Ad.	
. ,	2 rosea Rv.	I. Masb.	💢 coronata A. Ad. I. Nossibé.	
X	2 rustica Lm.	I. Luzon.		
١.	2 siderea Rv.	I. Burias.	89. Gen. Cuma Humph.	
Ж.	1 speciosa Dkr.	Phlppn.	× carinifera Lm. N. Holl.	
X	2 spectrum Rv.	I. Capul.	diadema Rv. Payta.	
^	2 spinosa A. Ad. 2 subturrita Blvll	I. Tahiti.	Gravesii Brod. Andam.	
	2 triangulata Pse.	I. Samoa.	× imperialis Blvll. China.	
	2 trifasciata Rv.	I. Bohol.	× kiosquiformis Ducl. Panam.	
\	2 tuberculata Blvll.	I. L. Hood.	χ purpuroides Orb. Peru.	
	2 Turbinella Kien.	I. Jam.	x sacellum Ch. M. ind.	
			thiarella Lm. Panam. Vancouv.	
	84. Gen. Monocer	os. Lm.	★ trigona Rv. China.	
	Syn. Unicornu M	ft.	/ trigona itt.	
	" Rudolpha Sc	chmch.	90. Gen. Rapana Schmch.	
	"Rudolphus (Ch.	angulata Lm. M. rubr.	
	" Acanthina F	schr.	Vr. sinistra ,,	
7.	brevidentatum Gray.	Xipixap.	× bezoar L. Ind. or.	
X	calcar Martyn.	C. Horn.	bispinosa Phl.	
,	cingulatum Lm.	Panam.	× bulbosa Soland. Ind. or.	
1	crassilabrum ,,	Chile.	callifera Lm. Fern. Po.	
	Vr. citrinum Sow.	22	X coronata " Sengl.	
	" costatum "	22	cruentata ,, Guyan.	
	cymatum = lugubre	Californ	Delessertiana Orb. Peru. galeodes Lm. I. Samar.	
/	engonatum Conr. Vr. unicarinatum Sc	Californ.	Martiniana Pfr.	
	glabratum Lm.	I. Chilöe	ochroleuca Mke. Chile.	
	grande Gray.	I. Galap.	Paulucciae Cross. N. Caled.	
	imbricatum Lm.	Magell. S.	squamosa Lm. Ind. or.	
1	lapilloides Conr.	Californ.	X Thomasiana Cross. Japon.	
1.	lugubre Sow.	,,		
	Vr. cymatum Sow.	2,77	91. Gen. Latiaxis Sw.	
1	muricatum Brod.	S. Elena.	idoleum Jon. China.	
1	pauciliratum Stearns		Mawae Gray. ,, nodosa A. Ad. Austrl.	
	punctatum Gray.	Mexico.	nouga A. Au. Austri.	

Ppendoliva lineala Lane strim crocostoma Roc rufonotalum nonoceros giganteum Less

Rhizochielus ognamosus
asper.
bulbiforniis Con
provolutus IB Ad.
ognamosus Ror
printrata
maillardi Dun
allantica Smith
erythrostoma »

25. Fam. Coralliophilidae.

92. Gen. Rhizochilus Steenstrp.

X deformis Lm. I. Upolu.

93. Gen. Coralliophila A. Ad. X abbreviata Lm Ind. occ.

asperrima A. Ad. I. Maurit. clathrata coronata

∠ costata Blvll. costularis " I. Masb. exarata Pse. I. Sandw. galea Ch. I. Luzon. gibbosa Rv. I. Sandw. lamellosa Jan. M. med. madreporina A. Ad. M. ind. monodonta Quoy.

× neritoidea Ch. I. Taĥiti. Californ. nivea A. Ad. × nux Rv.

scalaris Broch. Syracus. squamosissima Smth. I. Rodrgz. I. Ticao. X squamulosa Rv. ×violacea = neritoidea.

94. Gen. Separatista Gray. Syn. Lippistes Mft.

Chemnitzii A. Ad. I. Burias. Grayi C. b. sp. stellaris Garr. I. Upolu.

95. Gen. Melapium. H. A. Ad. lineatum. Lm. N. Zeal.

> 96. Gen. Rapa. Klein. Syn. Bulbus. Humph.

papyracca. Lm. I. Ticao. rapiformis. Born. Phlppn.

97. Gen. Leptoconchus. Rüpp, 1. Sect. Leptoconchus. Rüpp. " Corallioba. H. A. Ad.

1 Cumingii. Dsh. I. Bourb. Cuvieri. I. Maurit. 1 ellipticus. Sow. globulosus. Dsh.

I. Bourb. 1 Lamarckii. 1 Peronii. Lm. M. rubr. 🗶 1 Robillardi. Leonh. I. Maurit.

1 Rüppellii. Dsh. I. Bourb. X 1 striatus. Rüpp. I. Maurit.

Magilus.

98. Gen. Magilus. Mft.

Syn. Campulotus. Guett. Spirobranchus. Blvll. Tubulites. Davil.

X antiquus. Mft. M. rubr. microcephalus. Sow. Maurit.

26. Fam. Olividae.

99. Gen. Olivancillaria. Orb.

1. Sect. Olivancillaria. Orb.

Utriculina. Gray. Lintricula. H. A. Ad. 22

Syn. Scaphula. Sw.

2 ancillarioides. Rv. Ind. or. 3 aquatilis. Rv. Brasil. ✓1 Brasiliensis. Ch. Rio Jan. ✓2 gibbosa. Born. Africa. Phlppn. 2 luteola. Lm. 1 millepunctata, Ducl. Ind. occ. Brasil. 3 vesica. Gm.

100 Gen. Agaronia Gray.

Syn. Hiatula Sw.

Peru. acula. Rv. √acuminata. Lm. Sengl. annulata. Marr. Sierr. Leon. contortuplicata. Rv. P. Allegr. Californ. gracilis. Sow. Sengl. / hiatula. Gm. Gamb. maculata. Sw. Calcutt. nebulosa. Lm. / Steeriae. Rv. Gamb. I. Sumatr. subulata. Lm. Panam. /testacea.

101. Gen. Oliva. Brug.

Syn. Dactylus. Klein. Olivaria. Rfq. Olivarius. Dum.

1. Sect. Dactylus. Klein. 2.

Strephona. Bowdch. Porphyria. Bolt. 3. Ispidula. Gray. 4.

Cylindrus. Breyn. 5. Olivella. Sw. 6.

Syn. Olivina. Orb.

7. Sect. Dactylidia. H. A. Ad.

8. Callianax. Lamprodoma, Sw. 9.

6 affinis, Marr. Californ. Real Lej. ✓2 angulata. Lm.

		o Oliva.	1		Oliva.	
		athenia = carneola.		$\sqrt{4}$	ispidula. L.	Phlppn.
	4	australis Ducl.	N. Holl.	14	Vr tigridella. Ducl.	22
	6	baetica. Crptr.	Vancouv.		Julieta. ,,	Amer. c.
		bicineta = inflata.		$\sqrt{4}$	Kaleontina. "	I. Galap.
1	8	biplicata. Sow.	Californ.		Keenii. Marr.	I. Viti.
		Broderipii. Ducl.			lanceolata. Rv.	I. Luzon.
			. Borneo.		lentiginosa.,,	DI I
		bulbiformis Ducl.	Molucc.	Э	lepida. Ducl	Phlppn.
		Vr. dactyliola.,,	Africa.		leucophaea = guttata.	
	_	bulbosa. Bolt.			leucostoma. Ducl.	I. Maurit.
/		carneola. Lm.	Phlppn. I. Viti.		ligneola. Rv. lineolata. Gray.	Californ.
		Vr. athenia Ducl. castanea. Lm.	1. 1161.		litterata. Lm.	Ind. occ.
		columellaris. Sow.	Peru.		1 1 1	Oc. ind.
	O	coniformis = Peruvian			Macleyana = irisans.	Oc. ma.
√	9	Cumingii. Rv.	Californ.	3	magnifica. Ducl.	Phlppn.
	3	cylindracea Marr. I	. Borneo.		maura. Lm.	Ind. or.
	Ü	dactyliola = bulbiform			Melchersi.	
-,-	6	dama, Ducl.	Californ.	6	minuta. Link.	
		dealbata. Rv.	Ind. occ.	2	multiplicata. Rv.	Californ.
	7	diodochus. A. Ad.	Antill.	7	multipunctata. Ducl.	Ind. occ.
		Dominicensis. Mke.	. 22		mustelina. Lm.	Singap.
Ų	3	Duclosiana. Jay.	Phlppn			Carol. mer.
		eburnea = nivea.			nana. Lm.	Ind. occ.
V		elegans. Lm.	Austrl.	1	nitens. Dkr.	I. Upolu.
V		episcopalis,,	Phlppn.		nitidula. Sol.	Brasil. Bahia.
,		erythrostoma. Lm.	Phippn.	6	nivea. Gm. Vr. eburnea. Lm.	Ind. occ.
		Esther. Ducl.	Ind. occ. Oc. ind.	6		
		exigua. Mart. faba. Marr.	Oc. ma.		" oryza. " nobilis. Rv.	I. Maurit.
	0	fabagina = inflata.			nympha. Dkr.	I. Upolu.
,	Λ	flammulata. Lm.	Ind. occ.		obscura. Parr.	
		floralia. Ducl.	I. Cuba.	1 -	Olympiadina. Ducl.	I. Maurit.
	.,	Fortunei. A Ad.	Japon.	v 3	oriola. Lm.	Phlppn.
	6	fulgida. Rv.	Ind. occ.	3	ornata Marr.	Austrl.
	1	fulminans. Lm.	Oc. ind.		oryza = nivea.	
`		funebralis "	Ind. or.		paniculata. Duel.	Ind. occ.
		fuscata. Marr.	Californ.		pardalis. Ad. et Ang.	Austrl.
~	2	fusiformis. Lm.	Ind- occ.		paxillus Ry.	Japon.
	0	gibbosa = inflata.	Colomb		Peruviana. Lm. Vr. coniformis. Phl.	Peru.
V	6	gracilis, Brod. et Sow.	Columb.		petiolita Ducl.	Maztln.
	c	graphica = reticularis. Guildingii. Rv.	Ind. occ.		picta. Rv.	Phlppn.
		guttata. Lm.	Austrl.	1 , 0	pindarina = reticular	
		Vr. leucophaea. Lm.		V 2	polpasta. Ducl.	Amer. c.
		haemastoma. L.	M. med.		ponderosa ,,	I. Maurit.
		hepatica = reticularis.		1 2	porphyrea. L.	Panam.
,	2	jaspidea. Ducl.	Antill.	3	porphyretica. Mart.	
v		inflata. Lm.	Ind. or.		Puelchana Orb.	Patagon.
	1	Vr. alba.,	>>	6	pulchella. Ducl.	Ind. occ.
	1		27	6	pulla. Marr.	Calforn.
	1	"	22	7	pusilla. ,,	
	1	" 8 "	M. rubr.	2	pygmaea. Rv.	Ind occ
	1		I. Ceyl.	V 0	reticularis. Lm.	Ind. occ.
ν		irisans. "	I. Maurit. M. ind.	3	Vr. candida. " " graphica. Marr.	Calforn.
	0	Vr. Macleyana. Ducl.	m. mu.	1 0	" grapinea. mart.	Cuitorii.

Olivilla intorta Chr aureo cincta Chr anagora Ducli niconspicua CBae. listacia Lam. camelia Roc.



0.7.0			41 .433 .	
Oliva.	Calfain	10	Ancilla.	N Zool
3 Vr. hepatica. Lm.	Calforn.		australis. Lm.	N. Zeal.
3 " pindarina Ducl.	Ind. or.		Vr. depressa. Sow.	Austrl.
3 " venulata. Lm.			candida. Lm.	I. Ceyl. M. rubr.
6 rosolina. Ducl. 2 rufula.	Ind occ.		castanea Sow. cinnamomea. Lm.	
√2 sanguinolenta. Lm.	I. Mindan.		crassa. Sow.	suez.
√3 scripta.	I. Negros. N. Holl.		depressa = australis	
8 semistriata. Gray.	Salango.		fulva. Sw.	M. rubr.
/2 splendidula. Sow.	Panam.		lineolata. A. Ad.	
4 Stainforthi. Rv.	N. Cald.		mamillata. Hinds.	Malacc.
4 stellata. Ducl.	Phlppn.		Montrouzieri. Sovrb.	N. Caled.
6 strigata. Rv.	Ind occ.		mucronata. Sow.	Tasman.
√ 3 subangulata. Phl.	Real. Lej.		nitida.	N. Caled.
3 suturalis. Pfr.	*/	x 2	obtusa Sw.	C. b. sp.
6 Tehuelchana Orb.	Amer. c.		oryza. Rv.	•
∠6 tergina. Ducl.	**	1	ovalis. Sow.	M rubr.
√5 tessellata. Lm.	I. Ticao.	2	pyramidalis. Rv.	N. Zeal.
√2 textilina. "	"	$\times 2$	rubiginosa. Sw.	China.
tigridella = ispidula.		1	sarda. Rv.	
3 tigrina. Lm.	I. Mdgser.	1	Sinensis. Sow.	China.
√3 tremulina. "	Phlppn.		striolata. "	M. rubr.
2 tricolor.	I Maurit.		torosa. Meusch.	I. Mdgscr.
undata = inflata.	_		Vr. alba. Lm.	Zanzbr.
√6 undatella. Lm.	Panam.		tricolor. Gray.	N. Zeal.
√ venulata = reticularis			Tronsoni. Sow.	Phlppn.
6 versicolor. Marr.	Calforn.	$\times 1$	ventricosa. Lm.	M. rubr.
9 volutella. Lm.	Panam.			
6 zanoeta. Ducl.	Japon	1		
			97 E . Desciole	
6 zonalis. Lm.	Acapule.		27. Fam. Fasciola	riidae.
6 zonalis. Lm.	Acapule.	1	27. Fam. Fasciola 105. Gen. Fasciola	
6 zonalis. Lm.	Acapule.	1	105. Gen. Fasciola	ria. Lm.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw.	Acapule.	1	105. Gen. Fasciola Syn. Colus. Bo	ria. Lm.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico.	1	105. Gen. Fasciola	ria. Lm.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb.		105. Gen. Fasciola Syn. Colus. Bo	ria. Lm.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico.		105. Gen. Fasciola Syn. Colus. Bo " Jeranea. I	ria. Lm. olt. Rfq.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico.		105. Gen. Fasciola Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon.	aria. Lm. olt. Rfq. M. rubr.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H	Acapule. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico.		105. Gen. Fasciola Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm.	aria. Lm. olt. Rfq. M. rubr. Ind. or. M. rubr. A ustrl.
102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. A malda. H.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York	0	Syn. Colus. Bo Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. erocata. Phl.	nria. Lm. olt. Rfq. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida.
√6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. ✓ glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H. ✓ cingulata. Sow. elongata. Gray.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S.	0	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm.	Mria. Lm. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl.	0 (Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm.	Mria. Lm. olt. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or.
√6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. ✓ glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus Sw. 103. Gen. A malda. H ✓ cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. ✓ marginata. Lm. N	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m.	0	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val.	Mria, Lm. olt. Rfq. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. Lt. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. obesa. Sow.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal.		Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod.	Mria. Lm. olt. Rfq. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. obbesa. Sow. oblonga. "	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl.	×	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. flusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N. Caled.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus Sw. 103. Gen. A malda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. obesa. Sow. oblonga. similis. "	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S.		Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L.	Mria. Lm. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus Sw. 103. Gen. A malda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. óbesa. Sow. oblonga. similis. similis.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl.	X	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus Sw. 103. Gen. A malda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. obesa. Sow. oblonga. " similis. " Tankervillei. Sw.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao.		Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp. Ind. or.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus Sw. 103. Gen. Amalda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. obesa. Sow. oblonga. similis. Tankervillei. Sw.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao.		Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl. papillosa. Sow.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. besa. Sow. oblonga. " similis. " Tankervillei. Sw. 104. Gen. Ancilla 1. Sect. Ancillaria. I	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao. Lm.	X	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl. papillosa. Sow. Persica = clava.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campeh. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp. Ind. or. Yucatan.
102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus Sw. 103. Gen. A malda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. N. obesa. Sow. oblonga. similis. Tankervillei. Sw. 104. Gen. Ancilla 1. Sect. Ancillaria. I. 2. "Anaulax. R.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao. Lm. J. Lm.	X	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl. papillosa. Sow. Persica = clava. princeps. Sow.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp. Ind. or. Yucatan.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. besa. Sow. oblonga. " similis. " Tankervillei. Sw. 104. Gen. Ancilla 1. Sect. Ancillaria. I	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao. Lm. J. Lm.	X	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. filamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl. papillosa. Sow. Persica = clava. princeps. Sow. salmo. Wood.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campeh. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp. Ind. or. Yucatan.
102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus Sw. 103. Gen. A malda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. N. obesa. Sow. oblonga. similis. Tankervillei. Sw. 104. Gen. Ancilla 1. Sect. Ancillaria. I. 2. "Anaulax. R.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao. Lm. J. Lm.	X	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. flamentosa. Lm. flusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl. papillosa. Sow. Persica = clava. princeps. Sow. salmo. Wood. Sheepmakeri. Dkr.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp. Ind. or. Yucatan. Peru. Amer. c.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus Sw. 103. Gen. A malda. H cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. N obesa. Sow. oblonga. " similis. " Tankervillei. Sw. 104. Gen. Ancilla 1. Sect. Ancillaria. I 2. "Anaulax. R 3. "Chilotygma,	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao. Lm. Joiss. H. A. Ad.	X	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. flamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl. papillosa. Sow. Persica = clava. princeps. Sow. salmo. Wood. Sheepmakeri. Dkr. trapezium L.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp. Ind. or. Yucatan. Peru. Amer. c. Ind. or.
de zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. N. óbesa. Sow. oblonga. " similis. " Tankervillei. Sw. 104. Gen. Ancillaria. I. 2. "Anaulax. R. 3. "Chilotygma. 1 acuminata. Sow. 1 albifasciata Sw. 1 albisulcata. Sow.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao. Lm. Jiss. H. A. Ad. Zanzbr.	X	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. flamentosa. Lm. flusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl. papillosa. Sow. Persica = clava. princeps. Sow. salmo. Wood. Sheepmakeri. Dkr.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp. Ind. or. Yucatan. Peru. Amer. c.
6 zonalis. Lm. 102. Gen. Dipsaccus balteatus. Sw. glabratus. L. Lienardii. Bern. niveus. Sw. 103. Gen. Amalda. H. cingulata. Sow. elongata. Gray. lineata. Kien. marginata. Lm. N. óbesa. Sow. oblonga. " similis. " Tankervillei. Sw. 104. Gen. Ancillaria. I. 2. "Anaulax. R. 3. "Chilotygma. 1 acuminata. Sow. 1 albifasciata Sw.	Acapulc. S. Klein. Calforn Mexico. Pernamb. Mexico. A. Ad. C. York. Torres. S. Austrl. Wales m. N. Zeal. Austrl. Torres. S. I. Curacao. Lm. Jiss. H. A. Ad. Zanzbr. M. rubr	X	Syn. Colus. Bo " Jeranea. I Audouini. Jon. aurantiaca. Lm. clava. Jon. coronata. Lm. crocata. Phl. distans. Lm. flamentosa. Lm. fusiformis. Val. granosa. Brod. inermis. Jon. lignaria. L. lugubris. Ad. et Rv. nodosa. Phl. papillosa. Sow. Persica = clava. princeps. Sow. salmo. Wood. Sheepmakeri. Dkr. trapezium L.	M. rubr. Ind. or. M. rubr. Ind. or. M. rubr. Austrl. Florida. Campch. B. Ind. or. N. Holl. Peru. N Caled. M. med. C. b. sp. Ind. or. Yucatan. Peru. Amer. c. Ind. or.

Tudicla. Latirus. 3 gemmatus, Rv. Austrl. 106. Gen. Tudicla. Bolt. N. Holl. 1 gibbulus. Gm. 4 globulus. Ch. Molucc. Syn. Pyrella. Sw. gracilis. Rv. Spirilla. Sow. Amer. c. Spirillus. Schlütr. incarnatus. Dsh. Phlppn. infracinctus. Kob. I. Maurit. Sengl. afer. Gm. I. Mrtng. infundibulum. Gm. Cumingii. Jon. 4 Knorrii Dsh. Peru. Ind. porphyrostoma Ad. et Rv. 3 Kobeltiana. Tapp. I. Maurit. spirillus. L. Trabr. Phlppn. lanceolatus, Rv. lanceola. Mart. I. Ticao. Phlppn. lautus. 107. Gen. Latirus. Mft. leucozonalis. Lm. Amboin. 4 Syn. Polygona. Schmch. Phlppn. lyratus Rv. " Polygonum. Blvll. 3 maculatus. Rv. I. Art. 1. Sect. Latirus. Mft. 3 Mariei. Cross. I. Tonga. I. Marq. 3 Marquesanus. A. Ad. Plicatella. Sw. nanus. Rv. 1 Syn. Cymatium. Link. nassa. Gm. Ind. occ. 3. Sect. Peristernia, Mörch, Vr. cinguliferus. Lm. Leucozonia. Gray. N. Guinea. 3 nassatulus. nassoides. Rv. I. Ticao. Syn. Lagena. Schmch. 3 Newcombi. A. Ad. I. Sandw. 1 acuminatus. Wood. Oc. ind. 1 nodatus. Martyn. N. Holl. 4 ocellatus. Gm. Ind. occ. 4 agrestis. Ant. Paeteli. Kob. China. 4 Amaliae. Kob. 3 Philberti. Relz. Phlppn In. occ. > 4 angularis. Rv. I. Viti. pictus. Rv. 4 angulatus. Kob. I. Ticao. 1 annulatus. Bolt. 1 aplustris. Martyn. polygonus. Gm. Oc. pacf. 3 Prismaticus. Martyn. Oc. pacf. 3 pulchellus. Rv. 3 aureotinctus. Sow. I. Maurit. Polynes 1 recurvirostris. Schub. Phlppn. 3 Australiensis, Rv. P. Essingt. 2 Barclayi. I. Maurit. 3 rudis. Rv. Panam. 1 sanguifluus. Rv. Polynes. 4 Belcheri. Rv. Oc. ind. M. aust. 3 scabrosus. 1 bicolor. Kob.

Brasilianus. Orb. Brasil. N. Hibern. brevicaudatus Rv. 3 Caledonicus. Petit. N. Cald. 2 candelabrum. Rv. Columb. 2 cariniferus. Lm. M. ind. 1 castaneus. Rv. Panam. 1 ceratus. Gray. I. Galap. 4 Chempitzii. Ant. 3 cinereus. Rv. Austrl. cinguliferus = nassa.

1 concentricus. Rv. 1 craticulatus. L. 3 crenulatus. Kien. 3 croceus. Gray. 3 decoratus. A. Ad. 3 Deshayesii. Kob. 3 distinctus. A. Ad.

3 elegans. Dkr. N. Guinea. 2 fallax. Kob.

1 filosus, Schub. Sengl. 3 Forskalii, Turt. M. rubr. 108. Gen. Meyeria. Dkr.

4 smaragdulus. L.

3 spinosus. Martyn.

3 stigmatarius. A. Ad.

3 squamosus. Rv.

4 triserialis. Lm.

1 turritus. L.

1 varicosus.

3 ustulatus. Rv.

3 variolaris. Lm.

4 vexillulum. Rv.

3 Wagneri. Ant.

1 Zealandicus A. Ad.

1 trochlearis. Kob.

🗶 3 tuberculatus. Brod.

1 spadiceus. Rv.

I. Mindan.

Amer. c.

M. aust.

Baker.

Oc. pacf.

I. Tenrff.

Ind. occ.

I. Galap.

M. rubr.

I. Upolu.

I. Galan.

Ind. occ.

Calforn.

Austrl.

N. Zeal.

atimo cinqueatus Lam

olula Stearnsi Dall

Lyria Sowerbyi Ads.

28. Fam. Turbinellidae.

109. Gen. Turbinella. Lm.

Syn. Xancus. Bolt. Rapum. Humph. 22

Mazza. Klein.

gravis. Dillw. Malacc. ovoidea. Kien. Bahia. pyrum. L. I. Cevl. Oc. ind. rapa. Lm.

110. Gen. Vasum. Bolt.

Syn. Scolymus. Sw.

Cynodona. Schmch.

Clava. Fab.

Volutella. Perry.

armatum. Brod. I. Elisab. × caestus. Caracc. capitellum. L. Oc. ind. cassidiforme. Ry. Bahia. ceramicum. L. Moluce. I. Mindan. imperiale. Rv. muricatum. Born I. S. Croix. Vr. pugillare. Lm. Acapulc. rhinoceros. Zanzbr. Ind. or. scolymus. Gm. turbinellus. L. Moluce.

29. Fam. Volutidae.

111. Gen. Voluta. Lm.

1. Sect. Cymbium. Klein.

Syn. Cymba. Brod. Yetus. Adans. 22

2. Sect. Melo, Humph.

3. Ausoba, H. A. Ad.

4. Aulica. Gray. 22

> Syn. Vespertilio. Klein. Scapha. Gray.

5. Sect. Zidona. H. A. Ad.

Syn. Volutella. Orb.

6. Sect. Callipara. Gray.

7. Cymbiola. Sw. "

8. Scaphella.

9. Alcithoë. H. A. Ad. ,,

10. Voluta. L.

Syn. Lyra. L.

Plejona. Bolt. 22

Musica. Humph.

11. Sect. Harpula. Sw.

12. Fulguraria. Schmch. "

13. Aurinia. H. A. Ad. 29

14. Lyria. Gray. 22

Voluta.

15. Sect. Enaëta. H. A. Ad. Volutilithes. Sw.

	7,	
2	Aethiopica. L.	M. ind.
$\times 7$	ancilla. Soland.	Patagon.
	Angasi. Sow.	Tasman.
$\times 5$	angulata. Sw.	Patagon.
. 4	aulica. Soland.	I Soloo.
2	Broderipii. Gray.	Manil. B.
	bullata. Sw.	Algoa. B.
, %	carneolata = musica.	- C
	cassidula. Rv.	Japon.

Brasil. 4 Cleryana. Petit. 7 colocynthis. Ch. 2 coniformis. Cox. Austrl.

×14 costata. Sw. Molucc. ×15 Cumingii, Brod. S. Salvad.

× 3 cymbiola. Ch. Molucc. 1 cymbium. Lm. Oc. atl.

14 Delessertiana, Petit I. Mdgscr. N. Caldon. ×14 deliciosa. Montrz.

× 4 Deshayesi. Rv. 2 diadema. Lm. Ind. or.

13 dubia Brod. Ind. occ. 2 ducalis. Lm. Moret. B. Ind. or. 2 Vr. umbilicata. Brod.

× 8 Ellioti. Sow. Austrl. elongata = pacifica.

4 flavicans. Gm. Austrl. ×9 fulgetrum. Sow. 22

× 9 fusiformis. Sw. ,, 2 Georginae. Grav. ,,

9 gracilis. Sw. ,, Guinaica == musica.

4 Harfordi. Cox. Tasman. ×15 harpa. Barn. Columb. occ.

×10 Hebraea. L. Oc. ind. 8 Jamrachi. Gray. Austrl.

× 3 imperialis. Lm. Phlppn. 2 Indica, Gm. Oc. ind.

× inermis — × 8 Junonia. Ch. inermis = pacifica. Mexico.

laevigata = musica.

×8 Kingi. Cox. Austrl. 2 Lamarckii. Kien. Oc. ind.

×11 Lapponica, L. I. Cevl. X 8 maculata. Sw. Austrl.

× 7 Magellanica. Ch. Patagon. × 7 magnifica. P. Jaks. 1 mamilla. Gray. Austrl.

≼ 4 marmorata. Sw. 2 Miltonis. Gray. Austrl. mitis = vespertilio.

22 ×14 mitraeformis. Lm. Ind. occ.

99

×10 musica. L. ×10 Vr. carneolata. Lm.

	Voluta.		Mitra.	
	Vr. Guinaica. Lm.	Ind. occ.	9. Sect. Volutomit	ra. Gray.
10	" laevigata. "	**	9. Sect. Volutomit 10. "Strigatella 11. "Mitreola.	. Sw.
10	" tiarella. "		11. " Mitreola.	91
2	nautica. L.	Oc. "ind.	12. " Zierliana.	Gray.
	Neptuni. Gm.	Oc. Afric. N. Holl.	12. " Zierliana. 13. " Turricula.	Klein.
~ 4	nivosa. Lm.	N. Holl.	Syn. Vexillu	m. Bolt.
	Norrisii. Sow. nucleus. Lm.	1. Dupuch.	" Turris.	Mft.
714	nucieus, Lm.		" Tiara.	Sw.
> 1	olla. L. Pacifica. Sol.	Africa.		ula. Gray.
~ 0	Vr. elongata. Sw.	N. Zeal. Austrl.	14. Sect. Costellaria	a Sw
9	in amania		15. " Pusia.	
	77	N. Holl.	16 "Callithea	99
<u> </u>	pallida. Gray. papillosa. Sw.	P Lincoln	17 Thala H	A Ad
3	pellis-serpentis = v	osnertilio	16. ", Callithea. 17. " Thala. H. 18. " Ziba.	21. 210.
10	polyzonalis. Lm.	Oc. ind	19 "Cylindra.	Schmeh.
· 1	percina.	Oc. ind. Sengl.	20. " Swainsoni	a. H. A. Ad.
> 8	praetexta. Rv.	Austrl bor	"	
1	porcina. "," praetexta. Rv. proboscidalis. Lm. pulchra. Sow	Afric. occ.	Syn. Mitrella	
4	pulchra. Sow.	Austrl.	21. Sect. Mitromorp	ha. A. Ad.
	punctata. Sw.	**	11 abbatis. Ch.	I. Luzon.
\times 8	reticulata. Rv.	N. Holl.	12 abbreviata, Sow.	N. Zeal.
3	Rossiniana. Bern.	N. Cald.	11 acuminata. Sw.	I. Anaa.
× 4	Rossiniana. Bern. Rückeri. Cross.	N. Britan.	16 acupicta. Rv.	Zanzbr.
\times 12	rupestris. Gm.	China.	4 acuta. Sow.	China.
. 4	rutila. Brod.	Austrl.	15 Adamsi. Dhrn.	I. Sandw.
4	rupestris. Gm. rutila. Brod. scapha. Gm. Sophia. Gray. subnodosa. Leach. sulcata. Lm. Thatcheri. M. Coy.	Singap.	15 Adamsoni. Gray.	I. Capul.
4.	Sopma, Gray.	Austri.	2 adusta. Lm.	Ind. or.
10	sulcata. Lm.	Magen. S.	1 aegra. Rv.	Austrl.
: 12	Thatcheri. M. Coy.	ma. occ.	14 Aethiopica, Jick.	Massaua.
. 12	tiarella = musica.	N. Calu.	12 Aethiops. Rv. 15 affinis. "	Phippn.
4	Tissotiana. Cross.	Oc nacf	14 alauda. Soul.	I. Maurit.
/ 8	Tissotiana, Cross. Turneri, Gray.	Austrl mer	10 albofasciata. Sow.	Phlppn.
	umbilicata = ducalis	š.	12 alveolus. Rv.	1 111/1/11
. Q	undulata I m	ZPL	15 amabilis. "	I. Ticao.
4	vespertilio. L. Vr. mitis. Lm. , pellis serpentis.	Ind. or.	14 amanda. "	Phlppn.
4	Vr. mitis. Lm.	N. Holl.	2 ambigua Sw.	I. Ticao.
4	nellis sernentis	m Ind or	4 amoena. A. Ad.	M. rubr.
a II	vexillum. Ch. zebra. Leach.	I. Ceyl.	10 amphorella. Lm.	I. Zebu.
. 8	zebra. Leach.	Austrl.	15 analogica, Ry.	C. b. sp.
			17 angiostoma. Pse.	I Upolu.
	30 Fam. Mitrie	lae.	14 angulosa. Küst.	Phlppn.
	110 0 251	_	annulata = nifens.	I . M
	112. Gen. Mitra.	Lm.	10 ansulata. Rv. 12 anthracina. ,,	I. Maurit. I. Ticao.
	Syn. Tiarella.	Sw.	14 Antonelli. Dhrn.	N. Cald.
	,, Mitraria.	Rfq.	16 Antoniae. H. Ad.	Suez.
	1. Sect. Mitra. Lm.		14 Antonii. Küst.	I. Maurit.
	O 31.1. 1. *	Sw.	9 aperta. Sow.	Africa.
	3. " Scabricula.	,	10 Arabica, H. Ad.	I. Ceyl.
	4. " Cancilla.	"	11 Arabica. Dhrn.	Massaua.
	5. " Chrysame.	H. A. Ad.	14 arenosa. Lm.	Phlppn.
	6. " Isara.	29	14 armillata. Rv.	I. Anaa.
	2. " Nebularia. 3. " Scabricula. 4. " Cancilla. 5. " Chrysame. 6. " Isara. 7. " Mutyca. 8. " Aidone.	99	14 articulata "	"
	8. " Aidone.	27	11 astricta. "	I. Sandw.





	Mitra.		1	Mitra.	
4	attenuata. Sw.	Amer. c.	14	corallina. Rv.	I. Maurit.
	aurantia. Gm.	 Burias. 	14	corbicula. Sow.	,,
	Vr. multisulcata. Gm.	99	15	coriacea. Rv.	I. Corregdr.
	" Peronii. Lm.	N. Zeal.		cornicula. L.	M. med.
	aureolata. Rv.	I. Masb.	9	Vr. cornea Lm.	,,
		I. Sandw.		coronata. ,,	I. Bohol.
	Aurora. A. Ad.	27	13	corrugata. "	N. Cald.
	australis. Sw.	Austrl.		costellaris. "	I. Masb.
	avenacea. Rv.	I. Burias.		crassa. Sw.	I. Tonga.
19	badia. "	D1 1		crebrilirata. Rv.	I Ceyl.
10	balteolata "	Phlppn.		cremans. Rv.	I Zebu.
	Barbadensis. Gm.	Antill.		crenifera. Lm.	I. Maurit.
	Barclayi Hanl. bella. Pse.	I. Maurit.		crenilabris. A. Ad.	I. Mdgscr.
	Berthae. Sow.	I. Sandw. China.		crenulata. Lm.	I Ticao. I Masb.
	bilineata Rv.	I. Maurit.		crocea. Rv.	
	Bovei. Kien.	M. rubr.		cruentata. Ch.	I. Capul. I. Ticao.
	brumalis. Ry.	I. Upolu.		cucumerina. Lm.	I. Anaa.
	brunnea. Pse.	I. Sandw.		Cumingii Rv.	I. Maurit.
10	buccinata = glabra.	1. Canan.		curvilirata. Sow.	China.
14	cadaverosa. Rv.	Phlppn.	1	cylindracea. Rv.	Austrl.
	Vr. pacifica. "	Oc. pacf.		dactylus. L.	I. Bohol.
2	caeligena. "	I. Marq.		daedala. Rv.	Phlppn.
	caerulea "	I. Ticao.		declivis. ,,	1 11/1/11
13	caffra. L.	Oc. ind.		decurtata. "	I. Upolu.
5	Caledonica. Rclz.	N. Cald.	1	Defrancei = ebenus.	
11	callosa. Dsh.	Phlppn.	13	Dennisoni. Rv.	I. Luzon.
	cancellata. Sw.	Ind. or.		dermestina. Lm.	I. Anaa.
	candida. Ry.	Lagueir.	14	Deshayesii. Rv.	N. Cald.
	Capensis. Dkr.	C. b. sp		digitalis. Ch.	I. Ticao.
	cardinalis. Gronov.	I. Ceyl.		digna. A. Ad.	Austrl.
	carinata. Sw.	Afric. oc.		dimidiata. Sow.	I. Maurit.
	carnicolor. Rv.	China.		discolaria. Rv.	Phlppn.
	castanea. A. Ad.	Austrl.		diversa. Smth.	C. b. sp.
	chalybeia. Rv.	Ob.		Dohrni, A. Ad.	Japon.
	Chinensis. Gray.	China.		duplilirata. Rv.	China.
	chlorostoma. chrysalis. Rv.	I. Maurit.		ebenus. Lm.	M. med.
_	chrysostoma Sw.	Phlppn. I. Ticao.	9	Vr. Defrancei. Payr.	I. Corsic.
	cimelium. Rv.		9	" littoralis. Forb. effusa. Sw.	M. Aeg.
	cinctella Lm.	Molucc.		elegans. Rv.	Amer. c. Phlppn.
	cineracea. Rv.	I. Maurit.		Emiliae. Schmltz.	I. Tahiti.
	cinerea ,		1	episcopalis. L.	Phlppn.
-	cinnamomea. A. Ad.	Austrl.	_	ericea, Pse.	I. Maurit.
	circulata. Kien.	I. Burias.		erronea. Dhrn.	Oc ind.
5	clandestina. Rv.			exasperata. Ch.	I. Java.
14	clathrata ,,	I. Maurit.		Vr. torulosa. Lm.	Ind. or.
11	coarctata Sw.	I. Anaa		exilis. Rv.	Phlppn.
	coccinea. Rv.	I Masb.	5	eximia. A. Ad.	I. Maurit.
	Collinsoni. A. Ad.	Japon.		fasciata. Martyn.	"
	columbellaris. Scach.	M. med.	11	fastigium. Rv.	
	columbelliformis. Kien.	Mdgser.	16	Fathnae. Jick.	Massaua.
14	compta, A. Ad.	I Maurit.		fenestrata. Lm.	I. Ticao.
	concentrica. Rv.	I. Tahiti.		Fergusoni. Sow.	Panam.
	concinna.	I. Masb.	2	ferruginea. Lm.	I. Tahiti.
19	consanguinea. Rv.	Phlppn.	14	festa. Rv.	I. Mindor.

	Mitra.		1	Mitra.	
15	ficulina. Lm.	I. Ticao.	13	Juckesii. A. Ad.	Japon.
4	filaris. L.	Phlppn.		Judaeorum. Dhrn.	I. Maurit.
4	Vr. nexilis. Martyn.	I. Tahiti.		Kieneri. Phl.	N. Guinea.
\times 21	filosa. Crptr. filum. Wood.	Calforn.		lactea. Lm.	M. med.
20	filum. Wood.	Zanzbr.		lacunosa. Rv.	I. Upolu.
	fissurata. Lm	I. Maurit.		laevizonata. Sow.	Austrl.
	flammea. Quoy.	I. Zebu. I. Sandw.		Lamarckii. Dsb.	C 1
	flammigera. Rv.	I. Masb.		latruncularia. Rv. lauta. Rv.	C. b. sp.
	flavescens. ,, flexilabris. Newc	M. austrl.		Layardi. Dsh.	I. Maurit. I. Ceyl.
	floceata, Rv.	Di. attistii.		lens. Wood.	Cochinch.
	formosa. A. Ad.	I. Marq.		leucodesma. Rv.	I. Ticao.
	foveolata. Dkr.	I. Sandw.		Lienardii. Sow.	I. Maurit.
	fraga. Quoy.	M. aust.		lignaria. Rv.	Columb.
	fulgetrum. Rv.	I. Burias.		limata. "	I. Bohol.
1	fulgurita. "		11	limbifera Lm.	Phlppn.
	fulva. Sw.		1 4	lineata. Sw.	Columb. occ.
	fulvescens. Sw.	I. Anaa.	10	litterata. Lm.	I Guimar.
	fulvolirata. Rv.	China.		littoralis = ebenus.	
	funera. "	I. Luzon.		livida. Rv.	
-1	funiculata. "	Columb.		loricata. Rv.	I miana
	fusca. Sw. fuscescens. Pse.	I. Mdgscr. I. Sandw.		lota. Rv. lucculenta. Rv.	I. Ticao.
	fusiformis. Kien.	I. Ticao.		luctuosa. A. Ad.	Phlppn. I. Maurit.
	gigantea. Sw.	Panam,		lugubris. Sw.	I. Samoa.
$\hat{2}$	glabra. "	N. Holl.		lutescens. Lm.	M. med.
$\bar{2}$	Vr. buccinata. Quoy.			lyrata. "	I. Negros.
15	glandiformis. Rv.	"		Mac-Andrewi. Sow.	Suez.
	glans. Rv.	I. Masb.		maculosa. Rv.	Austrl.
	gracilis. "	I. Ticao.		Malleti. Petit.	
	Gräffei. Cross	I. Upolu.		Mariae. A. Ad.	Andaman.
	granata. Ry.	I. Ticao.		mediomaculata. Sow	
1	granatina. Lm.	I. Zebu. S. Vincent.		melongena. Lm.	Moluce.
9	granulosa " Grönlandica, Gray.	I. Grönl.		mica. Rv.	Phlppn. M. aust.
13	Gruneri. Rv.	I. Masb.		Michelini, Petit.	I. Maurit.
	guttata. Sw.	11 14000		microzonias. Lm.	Oc. pacf.
	Hanleyi. Dhrn.	Ind. occ.		militaris. Rv.	I. Ticao.
	hebes. Rv.	I. C. Verd.		mirabilis. A. Ad.	
	hebraea. Lm.	M. rubr.		mirifica. Rv.	Phlppn.
	helvacea. Phl.	China.		modesta. "	
	Hindsii. Rv.	Nicoya.		mucronata. Sw.	I. Tahiti.
13	hybrida. Kien.	Phlppn.	13	multicostata.,,	I. Anaa.
10	Japonica. A. Ad.	Japon.	1	multisulcata = aura	
11	ignobilis. Rv.	Phlppn.		muricata. Sw. muriculata. Lm.	I. Galap.
$\frac{z}{3}$	impressa. Ant. incarnata. Rv.	Japon. I. Mindan.		mutabilis. Rv.	I. Capul. I. Ticao.
20	incisa. Ad. et Rv.	China.	1	nana.	Phlppn.
	indentata. Sow.	Andaman,		nasuta. Sow.	2 11.17.17.11
	infausta. Rv.	China.	1	nebulosa. Sw.	I. Mdgscr.
4	interlirata. Rv.	I. Masb.		nexilis = filaris.	
13	intermedia. Kien.	Moluce.		nigra. Ch.	Guinea.
13	interrupta. A. Ad	Austrl.		nitens. Kien.	Zanzbr.
4	intersculpta. Sow.	01.		Vr. annulata Rv.	I. Anaa.
	Isabella, Sw. isolata, Sow.	China.		nivea. Sw. nodilyrata. A. Ad.	China.
11			1.4	nonnyiana n. Mu.	Omma.

mitra crinata Rue aspera Chr maura Swn fultoni Smith



	Mitra.		1	Mitra.	
15	nodosa Sw.	China.	13	regina. Sow.	Molucc.
	nodulosa = texturata.			retusa. Lm.	I. Tikopia.
4	Nov-Hollandiae. Sow.	N. Holl.	2	rhodia. Rv.	•
19	nucea. Gronov.	N. Zeal.	14	rigida. Sw.	Phlppn.
$\times 15$	nucleola. Lm.	Ind. occ.	12	robusta. Rv.	
1	nympha. Rv.	I. Maurit.	15	rosea. Sw.	I. L. Hood.
16	obeliscus. ,,	I. Negros.	1	Rossiae. Rv.	I. Maurit.
19	obesa. ,,			rotundilirata. Rv.	M. rubr.
1	obliquata. Lm.	Ind. occ.		rubella. Ad. et Rv.	
	ocellata. Sw.	Singap.		rubens. Rv.	
	oleacea. Rv.	Moret. B.	2	rubiginea, A. Ad.	I. Maurit.
	ordinata. Pse.	I. Sandw.	3	rubiginosa. Hutt.	N. Zeal.
	orientalis. Gray.	Iquiqu.	2	rubritincta, Rv.	I. Ticao.
	ornata. A. Ad.	35 1	1 3	Rüppellii. "	M. rubr.
19	osidiris. Issel.	M. rubr.		rufocineta. A. Ad.	0 1
5	pacifica = cadaverosa			rugosa. Sow.	Oc. ind.
	Paeteli. Dhrn	Afric. m.		rupicola. Rv.	Panam.
	paligira. Sow.	I. Maurit.		sacerdotalis. A. Ad.	China.
	papalis. L. pardalis. Küst.	I. Anaa.		salmonea. Sow.	I Canda
	patriarchalis. Lm.	Phlppn.		Samuelis. Dhrn.	I. Sandw. I. Ticao.
10	patula. Rv.	C. b. sp.		sanguisuga. L.	
10	paupercula L.	I. Luzon.	3	Savignyi, Payr. scabriuscula. L.	I. Sicil. I. Zebu.
	peculiaris. Rv.	Phlppn.		Schröteri. Dsh.	M. med.
	pediculus. Lm.	Ind. or.		scutulata. Lm.	I. Luzon.
2	pellis serpentis. Rv.	I. Mindor.		semen, Rv.	I. Mindor.
$\bar{5}$	peregra. Rv.	I. Masb.		semicostata. Lm.	1. Milliadi.
	Peronii = aurantia.			semifasciata. "	I. Ticao.
4	Philippinarum. A. Ad.	. Phlppn.		semiferruginea. Jon.	l. Maurit.
10	pica. Rv.	1 4		semisculpta. Rv.	China.
3	picta. "	C. b. sp.	18	Senegalensis. "	Sengl.
1	pigra. A. Ad.	Austrl.	3	serpentina. Lm.	M. ind.
15	pisolina. Lm.	Oc. ind.		sertum. Ducl.	I. Marq.
13	plicata. Klein.	I. Ticao.	9	simplex. Dkr.	C. b. sp.
	plumbea. Lm.	I. Tenrff.		Sinensis. Rv.	China.
	polita. Rv.	I. Luzon.		solida "	Austrl.
	pontificalis. Lm.	I. Tahiti.	12	solidula. "	Phlppn.
	porphyretica. Rv.	I. Ticao.	×14	solitaria. C B. Ad.	I. Maurit.
	pretiosa. "	M. rubr.	15	spadicea. Dkr.	I. Upolu.
	procissa , ,	T 35.1 27		speciosa. Rv.	I. Capul.
	propinqua. A. Ad. pruinosa. Rv.	I. Mdgscr.		sphaerulata. Martyn.	I. Tahiti.
3	pudica. Pse.	I. Sandw.		spicata. Rv.	I. Ticao.
	puella. Rv.	Antill		Stainforthii. Rv.	I. Burias.
	nulabella Du	I Daubad		stigmataria. Lm. Strangei. Ang.	I. Maurit. Austrl.
	pullata. "	I. Ticao.	9	striatula. Lm.	Ind. or.
1	puncticulata. Lm.	Phlppn.	11	strigillata. Sow.	mu. or.
	puncto striata, A. Ad.		14	subquadrata. "	I. Maurit.
		I. Upolu.	1 10	and level a ker Trees	Oc. ind.
	pura. A. Ad.	China.	4	sulcata. Sw.	Panam.
	pyramidalis. Jick.	Massaua.	1	Swainsonii. Brod.	Columb.
	Quoyi. Dsh. I.	N. Hibern.	5	tabanula Lm.	Phlppn.
14	radius. Rv.	I. Corregd.	13	taeniata "	
	Tadix. Dow.	Omna.	14	Tayloriana. Sow.	China.
19	radula " recurva. Rv.	I. Sandw.	5	telescopium. Rv.	I. Ticao.
17	recurva. Rv.	I. Capul.	11	telescopium. Rv. telum. Sow.	Manil. B.

	Mitra.		Conchelix.
11	tenuis Sow.	I. Maurit.	Rollandi, Bern. N. Cald.
	terebralis. Lm.	Zanzbr.	Vanikorensis Quoy. I. Vanikor.
	tessellata, Martyn.	I. Anaa.	virgo. Sw. Oc. pacf.
11	testacea. Sw.		
	texturata. Lm.	I. Ticab.	01 D M
	Vr. nodulosa, Gm.	Antill.	31. Fam. Marginellïdae.
	tiarella. A. Ad.	I. Sandw.	115 C 11 1
	Ticaonica, Rv.	I. Ticao.	115. Gen. Marginella. Lm.
	tigrina. A. Ad.	Ind. or.	Syn. Porcellana. Adans.
	todilla. Mghls.	I. Upolu	" Dactylus. Humph.
	tornata. Rv.	I. Guimar.	" Pterygia. Link.
	torulosa = exaspera	ıta.	,, Phaenospira. Hinds.
15	tricolor. Montrz.	I. Art.	" Marginellarius Dum.
14	trifasciata. Rv.	M. rubr.	" Marginellus, Mft.
10	tristis Sw.	S. Elena.	
	tuberosa. Rv.	I. Zebu.	1. Sect. Marginella Lm.
15	turben. "	Phlppn.	2. " Glabella. Sw.
	turgida. "	I. Capul.	3. , Prunum. Mart.
	turriger. "	I. Ticao.	4. " Volutella. Sw.
15	tusa.	I. Sandw.	5. " Cryptospira. Hinds.
15	umbonata. Sow.		6. " Persicula. Schmch. 7 " Gibberula. Sw.
19	undulosa. Rv.	I. Ticao.	" " Globerula. Sw.
10	unifascialis. Lm.	M. aust.	2 Adansoni, Kien I. Gorea.
2	ustulata, Rv.		3 affinis, Bk. Sengl.
1	variabilis. "	Torres. S.	3 alabaster. Rv.
	variata. "	I. Maurit.	2 albocineta. Sow. C. b. sp.
3	variegata. "	92	2 amra. Jouss. I. Nossibé.
	venustula. "	I. Masb.	5 amygdala. Kien. Sengl.
	verrucosa. "	I. Ticao.	7 angelina Relz. Britan.
	versicolor. Martyn.	Zanzbr.	6 angistoma. Sow.
	vexillum, Rv.	Phlppn.	4 angustata. " Brasil.
- 9	vincta. "	N. Cald	7 Anna. Jouss. N. Cald.
12	virgata. "	I. Luzon.	3 apicina. Mke. Ind. occ.
	vittata. Sw.	Moluce.	2 attenuata. Rv. Sydney.
13	vulpecula. L.	Phlppn.	1 aurantia. Lm. Gamb.
	Wisemanni. Dhrn.	I. Sandw.	3 australis. Hinds. Austrl.
	Woldemarii. Kien.	I. Corregdr	6 avellana Lm. Gamb.
	Zebuensis. Rv.	I. Zebu	4 Belangeri. Dsh. Oc. ind.
	zelotypa. "		2 Bellii. Sow.
	zephyra. Relz.	I. Maurit.	5 Bernardii. L'Argill. China.
	Ziervogeliana. Ch.	Manil. B.	7 bicingulata, Maltz, I. Gorea.
20	zonata. Sw.	M. med.	2 bifasciata. Lm. Sengl
			5 bivaricosa. "
	113. Gen. Mauritia	. A. Ad.	4 bullata. Born. Bahia.
	Panalowi A Ad	I. Maurit.	1 Burchardi, Dkr. Nicobar.
	Barclayi. A. Ad.	1. Mauric.	3 candida. Sow.
			5 cantharus. Rv.
	114. Gen. Conobe	lix. Sw.	3 carnea. Storer. I. Cuba. 6 carneola. Petit. I. Borneo.
	Syn. Imbricar	ia. Schmch.	6 carneola. Petit. I. Borneo. Britan,
	carbonaria. Hinds.	~ .	5 chrysomelina, Rdfld, I. S. Thom.
	citrina.	C. b. sp. M. aust.	5 cincta. Kien. Mexico.
	conica. Schmch.	Phlppn.	5 Vr. Sauleyana. Petit. Ind. occ.
	Conus Ch.	I. Masb.	6 cingulata. Dillw. Sengl.
	olivaeformis. Sw.	I. Tahiti.	7 clandestina. Broch. I. Sicil.
	ossea. Ry,		2 Cleryi, Petit. Sengl.
	Obsette Itti	27	1. = Siorjii komi

itromorphanodo-cancellata St

marquiella dubiosa Dall
interrepte-leneata mut
fusca Sowb
h aria Sowb
serrata Sowb
enttrigona Chr
fasciata Sty
margantula chr
minor C. B. a.c.,

Marginella.		Marginella.				
	7	columba. Lea.	Alabam.	1	Newcombi. Rv.	C. b. sp.
	3	conoidalis. Kien.	I. Cuba.	1	obesa. Sow.	•
	1	constricta. Hinds.		6	obesa. Rdfld.	Carthag.
	4	cornea. Lm.	Sengl.	4	oblonga. Sw.	Ind. occ.
	3	crassilabrum. Sow.	Ind. occ.	7		Sengl.
	2	Cumingiana. Petit.	Sengl.	7		I. Maurit.
X	3	curta. Sow.	Peru.	5	ovulum. Sow.	Austrl.
		dactylus. Lm.	Honkng.	6	pacifica. Pse.	I. Tahiti.
	6	De Burghiae. A. Ad.	N. Holl.		paxillas. Rv.	
		diadochus. Ad. et. Rv.	I. Sunda.		persicula. L.	Gamb.
		diaphana. Kien.	I. Cuba		Petitii. Duv.	Afric. occ.
		elegans. Gm.	Nicobar.		Phrygia. Sow.	Calforn.
		faba. L.	Sengl.	1	piperata. Hinds.	P. Natal.
	3	fauna. Sow.			porcellana. Ch.	Venezuel.
	7	flavida. Rdfld.	I. Cuba.		Poucheti, Petit.	C. b. sp.
		formicula. Lm.	Tasman.		pruinosa. Hinds.	Ind. occ.
	6	frumentum. Sow.	Antill.		prunum. Gm.	Panam.
	2	fulminata. Kien.	Brasil.		pseudofaba. Sow.	Gamb.
	1	glabella. L.	Sengl.	2		Sengl.
	1	Vr. irrorata. Mke.	,,	5		S. Doming.
	1		,,	\times 7		Calforn.
	5	glauca. Jouss.		1	1 0	Africa.
		Goodallii. Sow	Sengl.	5		China.
	6	guttata. Dillw.	Ind. occ.		quinqueplicata. Lm.	Malacc.
		Hainesi. Petit.	Ind. or.	又7	regularis. Crptr.	. Calforn.
	2	harpaeformis. Bk.	Sengl.	1	rosea. Lm	Sengl.
	2	helmatina. Rang.			sagittata. Hinds.	Brasil,
	2	hematita. Kien.	I. Sicil.		sapotilla. Hinds.	Panam.
		Hindsiana. Petit.	Ind. or.		sarda. Kien.	Ceylon.
	1	Hondurasensis, Rv.	Hondur.	l	Saulciana = cineta.	
\times	7	Jewettii. Crptr.	Calforn.	5	Sauliae. Sow.	I. C. Verd.
X		imbricata. Hinds.	Acapule.	2	scripta. Hinds.	Macass.
,	4	immersa. Rv.	•		similis. Sow.	Brasil.
	2	intermedia. Sow.		3		Austrl.
	6	interrupta. Lm.	Antill.	7	suavis. Souvrb.	N. Cald.
		irrorata = glabella.		3	subcaerulea. Mart.	Amer. mer.
	1	labiata Val.	Mexico.	3	sutoris. Dkr.	Venezuel.
	6	lachryma. Rv.	I. Borneo.	6	Swainsoniana. Petit.	Antill.
	1	laeta, Jouss.	I. Gorea.	7	tenera. Mke.	1. Portor.
		L'Argillieri. Kien.	Bahia.	3	Terveriana. Petit.	M. rubr.
		Lavellana. Orb.	S. Martin.	6	tessellata. Lm.	Venezuel.
	7	Lifouana. Cross.	N. Cald.	6	translucida. Sow.	Austrl.
		limbata. Lm.	Gamb.		tricincta. Hinds.	Macass.
		livida. Hinds.	Malacc.	7	triplicata. Gask.	Phlppn.
		maculosa. Kien.	S. Vinct.		turbinata. Sow.	Austrl.
	2	margarita. "	Ind. or.		undulata. Ch.	Siam.
	5	marginata. Bern.	Africa.	3	vitrea. Hinds.	Africa.
	5	Martinii. Petit.	Rio Jan.	1	vittata. Hutt.	N. Zeal.
		minuta. Pfr.	M. med.	3		
		monilis. L.	China.	7	zonata. Kien.	Ind. occ.
		mosaica. Sow.	Africa.		110 C T	D:
	6	multilineata. Sow.	Belize.		116. Gen. Erato.	
	7	muralis. Hinds.	I. Jam.	X	angistoma. Sow.	Phlppn.
		muscaria. Lm.	Tasman.		angulifera "	I. Borneo.
		musica. Hinds.	C. Blanco.		callosa. Ad. et Rv.	China.
	4	neglecta. Sow.	I. Mayott.	X	columbella. Mke.	Californ.

× corrugata. Hinds.	I. Mindor.		32. Fam. Columb	ellidae.
gallinacea. ", haematina. Mke.	7 70 17 .		118 Gen. Columb	ella Lm.
× haematina. Mke.	I. Portor. Japon.		Syn. Columbus.	Mft.
× lachryma, Gray. × laevis, Donov.	M. med.		" Peristera.	
Maugeriae. Gray.	Panam.		1. Sect. Pygmaea.	Humph.
minuta. Rv.	I. Ticao.		2. " Nitidella	
× nana. Ducl. × Sandwicensis. Pse.	I. Paumot.		3. " Alia. II. I	
× Sandwicensis. Pse.	I. Sandw.		4. " Mitrella. I	
scabriuscula. Gray.	Columb.		5. " Atilia. II.	
Schmeltziana. Cross. sulcifera Gray. 	I. Viti. Phlppn.		6. " Anachis. 7. " Conidea	
× vitulina. Hinds.	Californ.		*/	
117. Gen. Volvari			Syn. Pyrene. Bo	
Syn. Hyalina. Sel			8. Sect. Conella. 8	SW.
37 1 1 3			Syn. Meta. Rv.	
" volvarius. A " Volvarina. l			9. Sect. Strombing	
avena. Val.	Ind. occ		10. "Amyela. H	. A. Ad.
Beyerleana. Bern.	Brasil.		11. " Astyris.	n
bibalteata. Rv.	Ind. occ.		19 73 1 6	rav
Capensis. Dkr.	C. b. sp.		14. " Engina. C	
Delessertiana. Relz.	I. Gdlpe.	N 4	achatina. Sow.	N. Holl.
	I. S. Thom. Kingsmill.		acus. Rv.	I. Capul.
elongata, Pse. epigrus.	Mogdor.		Adansoni. Mke.	I. C. Verd.
fusca. Sow.	Ind. occ.		albina. Kien.	I. Mindor.
guttula. Rv.	I. Samoa.		albinodulosa. Gask.	
lactea. Kien.	Ind. occ.		albocincta. Pse.	I. Sandw.
miliacea = oryza.	G \$77		albomaculata. Ang.	Austrl.
minima. Gldg.	S. Vincent. Austrl.		alveolata. Kien.	Antill.
mustelina. Ang. navicella. Rv.	I. Sandw.		Andamanica = pa	
nitida. Hinds.	I. Malta.	1	araneosa, Kien.	Ind. or.
nitidula. Dkr.	I. Viti.	13	armillata. Rv.	
obscura. Rv.	I. C. Verd.	$\frac{1}{2}$	articulata. Souvrb.	I. Art.
olivaeformis. Kien	Sengl		aspersa. Sow.	
olivella. Rv.	Austrl.	15 X 6	astricta. Rv. atomella. Ducl.	Ind. occ.
oryza. Lm. Vr. miliacea. Lm.	Sengl. M. med.	1× 6	atramentaria. Sow.	I. Galap
pallida. L.	Ind. occ.	x 9	australis. Gask.	Sydney
Paumotensis. Pse.	I. Paumot.		avara. Say.	N. York.
Peasei, Rv.	Kingsmill.		avena, Rv.	Buffalo.
Philippinarum, Rdfld			azora. Duel.	I. Sechell
pygmaea. Issel.	Diedda.		baccata, Gask. baculus, Rv.	China
rubella. Sow. secalina. Phl.	I. Galap		bella. Rv.	Onma
serrata, Gask.	I. Maurit.	y 9	bicanalifera. Sow.	I. Galap
sordida. Rv.			bicincta. Ang.	Austrl
subtriplicata. Orb.	I. Cuba.	13	biconica. Kien.	Ind. occ
Sueziensis. Issel.	M. rubr.		bidentata. Mke.	N. Holl
taeniata, Sow.	Sengl.		blanda. Sow.	Africa Nicera
tribalteata. Rv. triticea. Lm.	M. med.		Boivini. Kien. Brookei. Rv.	Nicoya I. Borneo
varia. Sow.	M. med. Hondur.	$\times 4$	buccinoides. Sow.	Peru
zonata. Lm.	C. b. sp.	× 4	Californica. Rv.	Calforn
		1,		

lumbella uncenala Ely ococi Cpr denselmenta Cpr Tuncha Cpr humerosa Cpr subturrita Cpr Lus costrigata Chr derienceta CB as nefolincha mocetà C Bax Sparoa Rue barrigata Steams adelinae Injon Julchnor CBas Jaskoini Cpr millepenchala Cp Chryoalloidea Cpr Carrietta Cfer Euryloides Cpr purplexa Steams mounta



Columbella		İ	Columbel	la.
6 cancellata. Gask.	Ind. occ.	13	forticostata Rv.	
🔀 3 carinata. Hinds.	Calforn.	\times 1	fulgurans, Lm.	Oc. ind.
1 carinata. Ducl.	N. Cald.	1	Vr. punctata Lm.	
× 1 castanea. Sow.	Amer. c.	6	Vr. punctata Lm. fulva. Sow.	Panam.
× 6 catenata. "	Ind. occ.	$\times 1$	fuscata. "	"
× 8 cedo-nulli. Rv.		1	fusiformis = lance	eolata. "
11 Celebensis Hinds.	I. Celeb.	13	fusiformis. Pse.	I. Rartng.
2 cerealis. Mke.	C. b sp.	1	fustigata, Kien.	Antill.
11 clausiliformis. Kien.	I Viti.	11	galaxias, Rv.	I. Rartng.
4 coccinea. Phl.	M. med.	\times 3	gausapata, Gld.	Vancouv.
X 5 compressa. Gask.	M. rubr.	1V.4	Gervillei Pavr	I. Corsica.
X 8 coniformis. Sow.	Calforn.	$\times 9$	gibberula. Sow.	Amer. c.
× 5 conspersa. Gask.	M. rubr.	X11	gibberula. Sow. Gouldii. Agas.	N. York.
13 contracta. Rv.	I. Upolu.	10	Grayi. Phl.	M. med.
1 cornea. Kien.	M. med.	\times 6	Guatemalensis. Rv.	Guatem.
× 10 corniculata. Lm.	22	6	Guildingii. Sow.	S. Vincent.
× 6 coronata. Sow.	Panam.	1	guttata. "	Panam.
6 corrugata. Rv.	Calforn.	X 1	haemastoma. "	27
X 6 costellata. Sow.	Panam.	\times 1	harpitormis. "	22
11 crenulata. Brug.	China.	3	Hindsii. Gask.	Calforn.
× 4 cribaria. Lm.	Panam.		hirundo. "	
× 11 Cumingii. Rv.	I. Capul.		histrio. Rv.	M. rubr.
1 curta.		11	Holböllii Möll.	I. Grönl.
4 decollata Brus.	M. med.	\times 5	jaspidea. Sow.	l. Ticao.
6 decussata. Sow.	Austrl.	4	impolita. "	Phlppn.
10 dermestoides. Lm.	M. med.		Indica. "	India.
6 Deshayesii. Cross.	Oceania		intertexta. Gask	Austrl.
× 2 dichroa. Sow.	S. Vincent.	6	jodostoma. labiosa. Sow.	P. Essingt.
× 7 discors. Gm.	Phippn.	\times 1	labiosa. Sow.	Columb. occ.
6 Dora. Semp.	I. Samoa.	6	lachryma. Gask	I. Upolu.
9 Doriae, Issel.	M. pers.		lactea. Rv.	Calforn.
8 dormitor, Sow.	S. Vincent.	11	lactea. Kien.	M. med.
× 9 dorsata. · "	I. Muerte.	N 0	lactescens = parda	
× 14 Duclosiana. Sow.	Malace.	X 2	laevigata. I	M. med.
8 Dupontiae. Kien.	Africa.		lanceolata. Sow.	Columb.
4 electroides. Rv.	Guayaq.	19	Vr. fusiformis. Hin	
12 elegans. Sow.	Amer. c.	10	lauta. Dkr.	I. Viti.
10 elegantula Dkr.	I. Viti.	X 1	lentiginosa. Hinds.	Moret. B.
7 elongata. Lm. 6 emarginata. Rv.		19	leucostoma. Gask.	Austrl.
	Manil D	15	leucozonia. Phl.	T (13)
8 epamella, Ducl. 9 Essingtonensis, Rv.	Manil B. P. Essingt.	× 0	ligula. Ducl.	I. Ticao.
5 exilis. Phl.	M. rubr.	12	Lincolnensis. Rv. lineata Rv.	P. Lincoln.
1 fabula. Sow.	Phlppn,			I. Sandw.
1 fasciata. "	i mppii.	1	Linnéi. Payr. lumbrica. Rv.	M. med.
13 fenestrata. Rv.			lunata. Say.	I. Capul. Amer. bor.
13 ferruginosa. "	Antill.	1	lutea. Quoy.	M. aust.
× 1 festiva. Kien.	Acapulc.		luteola Kien.	m. aust.
11 filamentosa. Dkr.			lyrata. Sow.	Panam.
11 filosa. Ang.	P. Jaks.	7	macrostoma. Ant.	Calforn.
6 filosa. Crptr.	Calforn.	× 9	maculosa, Sow.	Guacam.
7 flava. Brug.	I. Ceyl.	XI	major.	Amer. c.
× 1 flavida. Lm.	ccj	6	Maledivensis. Rv.	I. Malediv.
4 flexuosa. "	P. Makay.			I. Sandw.
4 floccata, Rv.	Buffal.	4	margaritula	A. Callan
X 6 fluctuata. Sow.		X.7	marmorata Gray.	·I. Caput.
	J - 22		2	- Jupan

Columbella.		1	Columbella.	
7 11 Marquesa, Gask.	I Marg.	13	Reeveana, A Ad. regulus. Souvrb. reticulata. Lm. rorida. Rv. rosacea.	Calforn.
1 meleagris. Ducl.	Panam.	11	regulus. Souvrb.	N. Cald.
14 mendicaria. L.	M. ind	X-1	reticulata. Lm.	Brasil.
× 4 Menkeana. Rv.	Austrl.	- 11	rorida. Rv.	I. L. Hood.
× 1 mercatoria. L.	Ind occ.	11	rosacea. "	I. Viti.
7 4 micans. Pse.	I. Upolu.	11	rosacea. ,, rosea. Gask, rubicundula. Quoy. rugosa. Sow. rugulosa. ,, rustica. L.	I. Maurit.
10 Mindorensis, Gask.	I. Mindor.	7	rubicundula. Quoy.	I. Tonga.
× 4 minor. Seach. × 6 miser. Sow.	M. med.	\times 6	rugosa. Sow.	Panam.
× 6 miser. Sow.	I. Sandw.	K 6	rugulosa. "	I. Galap.
× 4 mitrata. Mke.				
2 mitrula Dkr.	I. Portor.	1	Vr. spongiarum. Due sagena. Ry.	el. Ind. occ.
10 monilifera. Sow.	Ind. occ.	1	sagena. Rv.	Japon.
14 nana. Loven.	M. bor.	X11	sagena. Kv. sagitta. Gask.	S. Vincent.
× 6 nigricans. Sow.	I. Galap.	× 6	scalarina. Sow. scripta. Lm.	Panam.
× 2 nitida. Lm.	Ind. occ.	X 1	scripta. Lm.	I. Ceyl.
9 nivea Sow.	99	6	scutulata Rv.	
1 nivosa. Rv.	Guatem.	\times 4	semiconvexa. Lm.	P. Lincoln.
13 nodicostata. Rv.	I. Sandw.	9	sinuata. Sow.	Calforn.
14 nodulosa. Nutt.	99	X 4	sinuata. Sow. solidula. Rv.	
× 1 nucleus. Kien.	I. Tenrff.	1×7	splendidula. Sow.	Manil. B.
7 obscura. Sow.	N. Holl.		spongiarum = rustic	ea.
2 ocellata. Link.		1	striata. Ducl.	Oc. atl:
6 octoplicata		\times 11	striatula. Dkr. strombiformis. Lm. sublaevis Montrz.	I. Viti.
× 6 pacifica. Gask.	O. pacf.	\times 1	strombiformis. Lm.	Acapule.
6 octoplicata × 6 pacifica. Gask. 6 pallida. Phl.	Mztln.	10	sublaevis Montrz.	I. Art.
× 1 pardalina. Lm.	I. Guimar.	\times 5	suffusa. Sow.	O. pacf.
1 Vr. Andamanica. Nevil.	Andaman.	6	sugillata. Rv.	China.
6 palhda. Phl. 1 pardalina. Lm. 1 Vr. Andamanica. Nevil. 1 " lactescens. Souvrb. 6 parva. Sow. 2 parvula. Dkr: 9 pavonina. Hinds. 1 Paytensis. Less. 2 pelagia. Rv.	I. Art.	\times 6	sulcosa. Sow.	Mztln.
× 6 parva. Sow.	Columb.	6	suturalis. Gray.	Peru.
2 parvula. Dkr:	1. Upolu		Tankervillei, Montrz.	N. Cald.
× 9 parvinia. Hinds. × 1 Paytensis. Less. 2 pelagia. Rv. × 4 pellucida. Rv.	D /	\int_{0}^{2}	Tayloriana. Kv.	Austri.
A Paytensis. Less.	Payta.	X 6	Terpsicnore. Leath	ina, occ.
z pelagia. Rv.	T 77*2*	X 1	1 10 1 1 0	3.5
	I. Viti.		trifasciata Rv.	M. rubr.
× 6 penicillata. "	C	101	tringa. Lm.	M. rubr. Africa. I. Art.
1 pertusa "	Guatem	11	troglodytes. Souvrb.	1. Art.
5 Philippiana, Dkr.	I Upolu.	19	tuberculata. Rv. tuberculosa, Pse.	I. Sandw.
8 Philippinarum. Relz.	Phlppn.	×10	tuberosa. Crptr.	Calforn.
7 picata. Sw. 1 Pleei. Kien.	I Masb.			Canorn.
6 plicaria, Montrz.	N. Cald.	13	tumida Ducl. turbinella Kien.	I Iam
1 poecila. Sow.	Phlppn	32.9	turbinella Kien. turrita Sow. C turturina. Lm. Tyleri. Gray. undata. Ducl.	dumb oce
4 molito D.		Vi	turturina. Lm	I Mash
13 porcata. " 5 puella. Sow. 2 pulchra. Kien.		\sim î	Tyleri, Gray.	Phlann
5 puella, Sow.	Panam.	7	undata. Duel.	I. Maurit.
2 nulchra. Kien	Gdlne.	14	undulata.	2. Diwaiii,
A mullo Cools		4)	mainalan Cam	I. Galap.
6 pumilio. Rv.	Venezuel.	x 3	unifasciata. "	Valpar.
				Guatem.
2 pusilla, Sow.	S. Vinct.	\times 6	varia. Sow.	Panam
2 pusilla, Sow. 3 pusiola. Dkr. / 6 pygmaea. Sow. Co	I. Viti.	13	variabilis. Pse.	I. Tahiti.
/ 6 pygmaea. Sow. Co	lumb. occ.	XI	varians Sow.	I. Galap.
13 pyrostoma. "		6	varicosa. Gask.	Payta.
13 Raratongensis, Schmlz.	I. Rartng.	2	velata, Rv.	
13 recurva. Rv.	I. Maurit.	1×6	versicolor Sow. Vitiensis, Dkr.	I. Anaa. I. Upolu.
9 recurva. Sow.	La Plata.	$ X ^2$	Vitiensis, Dkr.	I. Upolu.
				-



Cassis strigata Com inflata Shaw ventricosus mant

Ouiscia oniscus L.

	Columbella. 7	ī	Cassis.
	4 vittata. Rv. I. Luzon.	1.1	Vr. labiata L. Oc. ind.
	1 vulpecula. Sow. Austrl.	X.	coronulata = glauca.
	1 vinhitalla Duel	9	decusests I. Corsica
	4 zehra Grav N Zeal	X 4	erinacea M med
	7 zelina. Ducl.	$\times 3$	exarata. Rv.
<	13 zonata, Rv. I. Sandw.	×1	fimbriata. Quoy. N. Holl.
		1	flammea. L. Oc. ind.
	Columbella. 4 vittata. Rv. I. Luzon. 1 vulpecula. Sow. Austrl. 13 xantholeuca: ,, 1 xiphitella. Ducl. 4 zebra. Gray. N. Zeal. 7 zelina. Ducl. 13 zonata. Rv. I. Sandw. 33. Fam. Harpidae. 119. Gen. Harpa. Lm	$\times \frac{3}{3}$	glauca. " Phlppn. Vr. coronulata. Sow
	119. Gen. Harpa. Lm	X.	Vr coronulata. Sow. granulosa = sulcosa. Japonica. Rv. Japon.
	Syn Cithara Klein	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	" Harparia Rfq.	2	laevigata. Lm. Antill.
	" Harpans. Link.	1	Madagascariensis Lm. Mdgscr.
	" Lyra. Grffth.	\times 4	laevigata. Lm. Madagascariensis Lm. Midgscr. paucirugis. Mke. pila. Rv. plicata. L. Molucc.
	articularis. Lm. Phlppn.	$ X _{2}^{2}$	pila. Rv. China. plicata. L. Moluce. pyrum. Lm. N. Holl.
	Cabritii. Fschr. N. Cald.	1	pheata, L. Montee, N. Holl
	cancellata. Un. Phippin.	$\sqrt{2}$	recurvingstrum Wood Torres S
	costata. L. L. Maurit.	25	rufa. L. Oc. ind.
	× crenata. Sw. Acapulc.	$\times 2$	rufa. L. Oc. ind. saburon, Lm. M. med. semigranosa, Lm. V. Diemsl.
	Vr. testudinalis. Lm M. ind.	$\times \frac{2}{1}$	semigranosa. Lm. V. Diemsl.
	gracilis. Brod et Sow. I. Anaa.	$\frac{1}{2}$	spinosa, Gronov. M. aust.
	Gruneri. Cross. 1. Maurit	× 2	Vr. granulosa, Küst.
	Vr' crassa PhI PhInnn	4	tenuilabris. Mke. N. Holl.
	articularis, Lm. Cabritii, Fschr. Cancellata. Ch. conoidalis. Lm. crenata. Sw. Vr. testudinalis. Lm. Gruneri. Cross. minor. Rumph. Vr. crassa. Phl. nobilis. Rumph rosea. Lm. testudinalis. = crenata.	$\times 5$	tenuis. Gray. I. Galap.
	rosea. Lm. Sengl.	\times_{2}	testiculus. L. Ind. occ.
	testudinalis = crenata. ventricosa. Lm. M. ind.	5	Vr. crumena. Lm. Oc. atl.
	ventricosa, Lm. M. ind.	1	tuberosa L. Indiace
		4	turgida. Rv. I. Zebu.
	34. Fam. Cassididae.	× 3	undata. Mart. Molucc.
	120. Gen. Cassis. Lm.	$\times 4$	saburon, Lm. semigranosa, Lm. spinosa, Gronov. sulcosa, Born. Vr. granulosa, Küst. tenuilabris, Mke. tenuilabris, Mke. tenuils, Gray. testiculus, L. Vr. crumena, Lm. torquata, Rv. tuberosa, L. turgida, Rv. undata, Mart. vibex, L. M. med. V Diemsl. N. Holl. I. Galap. Ind. occ. Oc. atl. N. Holl. Ind. occ. I. Zebu. Molucc. I. Socot.
	Syn. Cassidea Brug.		121: Gen. Cassidaria. Lm.
	" Cassida. Humph.		Syn. Sconsia. Gray.
	 Sect. Cassis. Lm. Semicassis. Klein. 		" Morio. Mft. " Echinora. Schmch.
			Galeodea, Link.
	Syn. Cassidea. Sw.	X	echinophora. L. M. med. Vr. striata. Lm. " Tyrrhena. Ch. "
	3. Sect. Phalium. Link.		Vr. striata. Lm.
	Syn Bezoardica Schmch.		" Tyrrhena. Ch. "
	4. Sect. Casmaria. H. A. Ad.		122. Gen. Oniscia. Sow.
	5. " Cassidea. Link. 6. " Levenia. Gray.		Syn. Morum. Bolt.
>	3 abbreviata I.m. Matle		" Hystrix. Humph.
>	4 achatina Algoa. B.		" Ersina, Gray.
>	3 areola. L Molucc.		" Lambidium Link
	3 bisulcata Schub. Manil. B.		1 Sect Morum Polt
>	\(\) 3 abbreviata. Lm. \(\) 4 achatina. \(\), \(\) 3 areola. L \(\) 3 bisulcata Schub. \(\) 2 canaliculata. Brug. \(\) 4 Ceylanica. Lm. \(\) 6 coarctata. Gray. \(\) 1 cornuta. L. \(\) Oc. ind. \(\)		2 Oniscidia, Sw.
,	4 Ceylanica, Lm. V. Diemsi.	× 9	cancellata Sow China
ĺ	1 cornuta, L. Oc. ind.	1	Lamarckii Dsh. M. ind
		•	

Oniscia. 37. Fam. Velutinidae. Hondur. 1 strombiformis. Rv. 127. Gen. Velutina. Flmg. ×1 tuberculosa. Sow. I. Galap. 1 xanthostoma, A. Ad. Syn. Galericulum. Brown. 1. Sect. Velutina. Flmg. 123. Gen. Pachybatron. Gask. " Limneria. H. A. Ad. cassidiformis. Gask. Syn. Morvillia, Gray. 3. Sect. Velutella. 35. Fam. Dollidae. 2 Bernardii. × 1 coriacea. Pall. Japon. 124. Gen. Dolium, Lm. $\times 1$ cryptospira. Middf. × 1 laevigata. L. 1 lanigera. Müll. Europ. Syn. Perdix. Mft. Galea. Mart. Boston. 2 zonata, Gld. Cassida. Lang. Tonna. Brunn. 38. Fam. Lamellariidae. chinense. Ch. China. X costatum. Dsh. Phlppn. 128. Gen Lamellaria, Mtg. Cumingii. Hanl. Syn. Marsenia. Leach. Deshayesii. Rv. Ind. or. " Sigaretia. Rfq. ≯ fasciatum. Brug. 🗙 galea. L. M. med. Oxynoë, Couth. Lischkeanum. Küst. X perspicua, L. Massach. Japon luteostomum. Vr. Japonicum. Ďkr. 129. Gen. Cryptocella. H. A. Ad. x maculatum. Lm. Ind. or. 1. Sect. Cryptocella. H. A. Ad. melanostomum. Jay. Oc. pacf. Phlppn. Marsenia. Gray. minjac. Adans. 3. Coriocella. Blvll. × olearium. L. Ind. or. Oc. grand. N. Holl. Syn. Sigaretus. Cuv. yariegatum. Lm. Chelinotus. Sw. China Cryptothyra. Mke. × zonatum. Green. 1 Berghii. Dsh. I. Maurit. 1 nigra. Blvll. 125. Gen. Malea. Val. Patagon. 3 Patagonica. Smth. Syn. Cadium. Link. dentatum. Barn. Peru. 39. Fam. Naticidae. X pomum. L. Ind. or. 130. Gen Natica. Adans. 1. Sect. Natica, Adans. 36. Fam. Sycotypidae. Stigmaulax. Mörch. 99 126. Gen. Sycotypus. Brown. 3. Lunatia. Gray. 22 4. Acrybia. H. A. Ad.

Syn. Ficus. Bolt. Ficula. Sw.

Otus. Riss.

decussatus. Wood. Dussimieri. Val. Panam. China. laevigatus. Rv. Ind. or. Vr. ficoides. Lm. Florida. papyraceus. Say. reticulatus. Lm. I. Soloo. tessellatus. Kob. Austrl.

99 Neverita. Riss. Syn. Naticaria. Sw.

6. Sect. Ampullina. Bk.

Syn. Globulus. Sow. Ampullaria, Flmg. Euspira. Agas. Bulbus. Brown.

Globularia. Sw. Deshayesia. Raul. 99 Cernina. Gray.

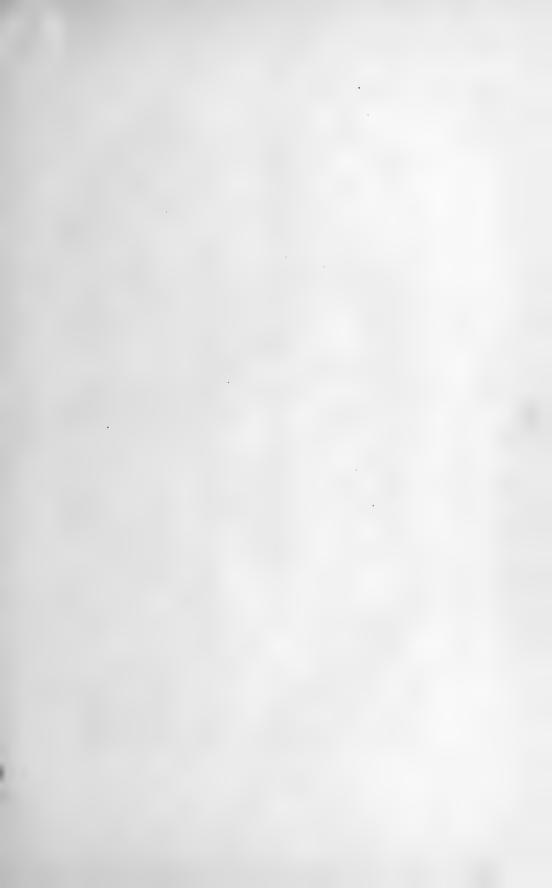
Anomphala. Jon.

Dolum, finibriatum S Veletina porrecta Ckr skonglophila huda Corrier Dall faporicem L ? prolongala Cpr Extrensis a, ad. amellaria Thombrea Dall Stearnsi Dall orbicula Dall. marsenia raha ringins 8 by

marorcana Chem purpurea Dall, utacamensis Phil pallida B, +, S,

	Natica.	Natica.
	7. Sect. Ruma. Ch.	1 depressa. Gray. Peru.
	Syn. Mamilla. Schmeli.	1 Deshayesii. Japon.
	" Naticella. Sw.	× 1 Dillwynii. Payr. I. Corsica.
	8 Sect. Mamma. Klein.	× 8 dubia, Relz, Chile,
	Syn. Uber. Humph.	X 3 duplicata. Say. Massach.
	" Albula. Bolt.	8 effusa. Sow. Molucc.
	" Polinices. Bolt.	1 elegans. Rclz. Phlppn.
	" Mamilla. Gray.	1 Elenae. " S. Elena.
	" Eucaryum. Ehbg.	5 emarginata. Relz. Oc. ind.
	" Mamillaria. Sw.	5 fibula. Rv. Austrl.
	" Naticina. Gld.	7 filosa. Sow. I. Ceyl.
	·	4 flava. Gld. Massach.
	1 Adansoni. Rv. Afric. occ	× 8 Flemingiana. Rclz. I. Luzon.
	aegyptiaca = Josephinae.	1 florida. Rv.
	affinis = zelandica.	× 6 fluctuata. Sow. I. Mindor.
	3 alabaster. Rv. Mztln. 1 alapapilionis. Ch. I. Zebu.	X 3 forata, Rv. C. b. sp.
^	1 alapapilionis. Ch. I. Zebu.	1 Forskalii. Ch. I. Maurit.
V	1 Vr. zonaria. Lm. M. ind. 8 albula. Relz. I. Luzon.	3 Fortunei. Rv. China.
\sim	5 albumen L. Moluce.	1 fulgurans. Rclz. Sengl. X 1 fulminea. Lm. Africa.
2	3 Alderi. Forb. I. Man.	X 1 fulminea. Lm. Africa. 8 galactites. Phl. China.
	1 alveolata. Relz. Austrl.	3 Galapagosa. Relz I. Galap.
	5 albumen L. Molucc. 3 Alderi, Forb. I. Man. 1 alveolata. Relz. Austrl. 8 ampullaria. Lm. Britan. 1 Antonii. Phl. Afric. occ.	1 Gambiae: "F. Gamb.
	1 Antonii. Phl. Afric. occ.	1 genuana. Rv. C. b. sp.
	1 arachnoidea Lm. Afric. occ. 1 arachnoidea Lm. Zanzbr. 1 areolata. Relz. Phlppn.	5 glauca. Humb. Payta.
	1 arachnoidea Lm. Zanzbr. 1 areolata. Rclz. Phippn.	5 glaucina. Lm. M. med.
	articulata = canrena.	× 1 globosa. Ch. Singap.
	1 asellus. Rv. Austrl.	T V. amediana Con
X	8 aurantia. Lm. Phlppn.	1 Goobat Adams Sangl
XXXX	5 Baconi, Rv. N. Holl.	1 gracilis, Relz. Phlppn.
X	5 bicolor. Phl. Japon.	 √ 3 Groenlandica, Bk. ✓ 1 Gualtieriana, Petit. ✓ 1 Guilleminii, Payr. I. Grönl, I. Bohol, I. Corsica.
X	7 bifasciata. Gray. Calforn.	X 1 Gualtieriana. Petit. I. Bohol.
	1 borealis. Sow. M. bor.	X 1 Guilleminii. Payr. I. Corsica.
X	1 Broderipiana, Relz. Xipixap.	I Haneti. Kclz. Bahia.
	5 Campechensis. " Campch. B.	3 helicina. Broch. Napoli.
X	2 cancellata. Gm. Antill.	×3 helicoides. Johnst. I. Grönl.
	8 candidissima. Leguill. Molucc.	
\times	1 canrena. L. Phlppn.	3 hieroglyphica. Garr. I. Tahiti.
. ,	1 Vr. articulata. Pfr. "Britan.	× 3 janthostoma. Dsh. Kamschk.
X		8 immaculata. Tott, Massach.
X	1 catenata. Phl. I. Sicil.	X 3 janthostoma. Dsn. Ramsenk. 8 immaculata. Tott, X 1 imperforata. Sow. C. b. sp. 5 Incei. Phl. Torres S.
. ,	1 cernica Jouss. I. Maurit.	
XXX	5 Chemnitzii. Pfr. M. med. 1 Chinensis. Lm. China.	> 5 intermedia. Relz. China. > 1 intricata. Donov. M. med.
5	1 Chinensis. Lm. China. 1 clausa. Brod et Sow. Massach.	
/	1 Vr. consolidata. Couth. I. Terr nov.	1 Vr. Valenciennesii. Payr. I. Corsic. × 5 Josephinia. Risso M. med.
X	1 collaria. Lm. Sengl.	5 Vr. Aegyptiaca. Relz. "
	1 collaria, Lm. Sengl. 1 Colliei, Rclz. Austrl.	5 vr. Aegyptiaca. Rciz. " 5 " olla. M. de Serr. "
X	8 columnaris. Relz. I. Luzon	× 1 labrella. Lm. Sengl.
X	5 conica. Lm. N. Holl.	3 lactea. Sow. Ind. or.
-	consolidata = clausa.	× 5 Lamarckiana. Relz.
	8 Cora. Orb. Peru.	
	1 cruentata. Lm, Sengl	1 limbata Orb. Patagon.
	8 Cumingiana. Rclz. Phlppn.	1 lineata. Lm. Singap.
	3 cyathostoma. Dsh. Japon.	
	8 deiodosa. Rv. Austrl.	

Natica.			Natica.		
	Phlppn. M. rubr. Napoli.	2	rugosa. Ch.	Ind. occ.	
1 lupinus. Dsh. × 2 lurida. Phl.	M. rubr.		russa. Gld.	Behring S.	
× 1 macilenta "	Napoli.	1	sagittifera. Rclz.	Britan.	
7 macrostoma, Phl.		\times_2	Sagraina. Orb.	I. Malaga.	
× 1 maculata. Dsh.	M. med.	8	Salangonensis. Rclz.	Salang.	
w maculosa = nellis-ti	grina.		Sebae. Soul.	I. Bohol.	
1 Maheensis, Relz.	Sechell.		semisulcata. Gray.	I. Portor.	
1 Maheensis. Relz. × 8 mamilla L. × 7 mamillaris. Lm. 1 Marochiensis. Gm.	Phlppn.	× 7	Simiae. Ch.	N. Zeal.	
× 7 mamillaris, Lm.	Ind. occ.	7	Vr. Simioides. Rclz.	Phlppn.	
× 1 Marochiensis. Gm.	Marocco.	\times_1	solida. Blvll.	I. Zebu.	
× 8 mamilla L. × 7 mamillaris, Lm. × 1 Marochiensis, Gm. × 7 maura Lm. × 7 melanostoma, Gm.	Phlppn.	X	sordida = plumbea.		
× 7 melanostoma. Gm.	Sechell.		Souleyetiana. Rclz.	Oc. pacf.	
× 7 melanostomoides. Que	y. N. Guin.	X	spadićea = globosa.		
3 melastoma. Sw. 5 microstoma. Quoy. \$\times 1\$ millepunctata. Lm. \$\times 3\$ monilifera. "	Austrl.		stercus-muscarum. Ei	ne. Coromdl.	
5 microstoma. Quoy.	N. Holl.	\times 8	straminea. Rclz.	Ind. or.	
× 1 millepunctata. Lm.	I. Mdgser.	$\times 1$	Strangei, Rv.	Ind. or. P. Jaks. I. Luzon. Ind. occ.	
X 3 monilifera. "	Europ. mer.	7	succinoides. Rv.	I. Luzon.	
X 3 Montagui. Forb.	Europ.	2	sulcata. Born.	Ind. occ.	
1 nana. Möll.	M bor.	5	testiculus.		
人 9 nitida. Donov.	Britan.	8	Texasiana Phl.	Texas.	
olla = Josephiniae.		1	tineturata. Rv.		
onca = pellis-tigrina	ı.		trizonalis. Relz.		
1 orientalis Gm	Singap.	$\times 8$	uber. Val.	Peru.	
× 8 otis. Sow.	Mztln.	$\times 1$	umbilicata. Quoy.	V. Diemsl.	
1 pallens. Phl.	Mergui.	$\times 5$	unifasciata. Lm.	I wilding	
3 Panamaensis. Relz.	Panam.		unimaculata. Rv.	Mztln.	
5 papyracea. Bsch.	Ind. or.		Valenciennesii = in	tricata.	
1 pavimentum, Rclz.	I. Ticao.		variabilis. Relz.	0 1	
× 1 pellis-tigrina Ch.	Phlppn.		variolaria. "	Sengl. I. Rajatea.	
1 Vr. maculosa. Lm.	Singap.	5	vesicalis. Phl.	I. Kajatea.	
1 , onea. Bolt.	Austrl.	3	vesicans. Pnl. violacea. Sow. vitellus. L. vittatta. Gm. Zanzibarica. Relz. Zelandica Quoy. zebra. Lm.	I. Maso.	
8 pes-elephantis. Ch.	Trqbr.	XI	vitellus. L.	Sangl	
× 5 Petitveriana. Rclz.	I. Samar	X 1	Zangihaniaa Dalg	Zanahu	
× 5 Philippiana. "	Alexandria. Austrl.	V 1	Zalizibarica, iteiz.	N Zool	
× 3 phytelephas. Rv.			zohra I.m	I Mindan	
y 1 picta. Relz.	I. Samar. Valpar.	V 1	zonaria = ala-papili	ionis	
3 pisiformis Relz.	Austrl.	×	zonara — ala papin	1011131	
3 Vr. sordida, Sw.	Austri		191 Can Amoun	a W211	
8 ponderosa. Phl.	China.		131. Gen. Amaur	et. MUII.	
× 8 porcellanea. Orb.	Bahia.		candida. Möll.	I. Grönl.	
× 8 Powisiana. Relz.	Molucc.		cornea "	_ "	
7 Priamus.	••		Japonica A. Ad.	Japon.	
× 1 Pritchardi. Forb.	La Paz.		Islandica. Om.	1. Island.	
5 problematica, Rv.	China.		satura. Crptr.	Calforn.	
1 proxima. C. B. Ad.	I. Jam.				
1 pygmaea. Phl.	C. b. sp.		132. Gen. Sigaret	us. Lm.	
8 pyramis, Rv.	N. Holl.		Sun Catinus VI	oin	
8 pyriformis. Relz.	I. Panay.		Syn. Catinus. Kl "Stomatia. I		
3 rapulum. Rv.	Peru.			ris. Humph.	
8 ravida Soul.	S. Elena.		A 10		
× 3 Raynaudiana. Relz.	Zanzbr.		" Haliotic		
× 5 Recluziana. Dsh.	Chile.		C 4 4		
5 robusta. Dkr.	Japon.				
≯ 1 rufa. Born.	L de fr.		1. Sect. Naticina.		
 1 rufilabris, Rv. 	Bahia.		2. " Cryptoston	ia. Divii.	



igaretus debilis Isld

Sigaretus.	Scalaria.	
3 Sect. Sigaretus. Lm.	3 australis. Lm. 5 Bairdii Smth. 1 bellula. A. Ad. 5 bicarinata. Sow. 1 N. Holl. Afric. m. Japon. 1 Negros.	
o beet, bigaretas, min	5 Bairdii Smth. Afric. m.	
× 2 australis. Hanl. Tasman.	I bellula, A. Ad. Japon.	
1 coarctatus, Rv. Singap.	5 bicarinata. Sow. 1. Negros.	
X 3 concavus. Lm Callao.	borealis = Gouldi.	
X 3 cymba. Mke. Peru.	A elethratule Mtg. Britan	
V 9 Doloscortii: Rola : I Luzon	2 clathrand Mig. Ind. occ.	
X 2 Delessertii, Rclz. I. Luzon. X 2 depressus. Phl. N Holl	2 Vr monocycla Kien	
1 eximing Ry Malace	5 cochlea, Sow. Afric occ.	
× 3 Gravii Dsh. Chile.	2 communis. Lm. Britan.	
X 2 australis. Hanl. I Tasman. 1 coarctatus. Rv. Singap. X 3 concavus. Lm Callao. 2 Cuvierianus. Rclz. I. Panay. X 2 Delessertii. Rclz. I. Luzon. X 2 depressus. Phl. I. Luzon. X 2 depressus. Phl. I. Luzon. X 3 Grayii. Dsh. Chile. 2 haliotoideus. L. Gambia. X 2 Javanicus. Gray. I. Java. 2 incisus. Rv. Malacc. 2 laevigatus. Lm. I. Java. 1 Lamarckianus. Lm. Phlppn. 2 latifasciatus. Ad. et Rv. Ind. or.	borealis = Gouldi. 1 casta A. Ad. Japon. 4 clathratula Mtg. Britan. 2 clathrus. L. Ind. occ. 2 Vr. monocycla. Kien. 5 cochlea. Sow. Afric occ. 2 vr. variegata. Lm. 2 vr. variegata. Lm. 1 concinna. Sow. I. Bohol. 3 coronata. Lm. Ind. occ. 1 costulata. Kien. Columb. or. 1 crassa. Sow. Phlppn.	
X 2 Javanicus, Gray, I. Java.	✓ 1 concinna. Sow. I. Bohol.	
2 incisus. Rv. Malacc.	3 coronata. Lm. Ind. occ.	
2 laevigatus. Lm. I. Java.	1 costulata. Kien. Columb. or.	
1 Lamarckianus Lm. Phlppn.	l crassa. Sow. Phippn.	
2 latifasciatus. Ad. et Rv. Ind. or.	3 crassicostata. Sow. ,,	
2 Leachii. Blvll. Ind. occ.	5 crassilabrum.	
2 Linneinus, Relz, Malab.	1 creberrima. Hinds. N. Guinea.	
2 Martinianus, Phl. 1. S Thomas.	5 crenata, L. Ind. occ.	
3 maximus.	5 evenulate Kien M. med	
3 neritoideus. L. Maiacc.	5 oriona 1 m	
χ 1 papma, Gray. N. Card.	2 decresata Pse I Tahiti	
2 Pernyianus Rivil Pern	1 delicatula Cross, et f. Austrl.	
2 planulatus Relz. L. Luzon	denticulata, Sow. Ind. occ.	
× 2 zonalis, Quov. Tasman.	5 diadema I. Galap.	
2 laevigatus. Lm. 1 Lamarckianus Lm. 2 latifasciatus. Ad. et Rv. Ind. or. 2 Leachii. Blvll. 2 Linneinus. Rclz. 2 Martinianus. Phl. 3 maximus. 3 maximus. 4 papilla. Gray. 4 peruvianus. Blvll. 2 planulatus Rclz. 2 zonalis. Quoy. 3 Peruvianus. Blvll. 4 planulatus Rclz. 5 Linneinus. Peru. 6 Malab. 7 Peru. 8 Malacc. 8 N. Cald. 9 Carol. m. 9 Peru. 1 Luzon. 7 Tasman.	1 Elenensis, Sow. S. Elena.	
133. Gen. Pisulina, Nevil.	2 decussata. Pse, 1 delicatula. Cross. et f. 1 denticulata. Sow. 5 diadema " I. Galap. 1 Elenensis. Sow. 2 Eschrichti. Holb. 1 eximia. Ad et Rv. 1 fasciata. Sow. 4 fimbriata. A. Ad. 1 fragilis. Hanl. 5 funiculata. Crptr. 2 forniculata. Crptr. 3 Gouldi. Tapp. 4 gracilis. Sow. 1 gradata. Hinds. 5 granulata. Quoy. 1 gradata. Hinds. 2 fronnadica. Ch. 2 fronnadica. Ch. 3 forniculata. Quoy. 4 Hindsii. Crptr. 5 funiculata. Quoy. 6 granulata. Quoy. 7 Hindsii. Crptr. 8 Hotesseriana Orb. 1 Lazon. 1 Hororice Panam. 1 Negros. 1 Negros. 1 I. Tahiti. 1 Austrl. Ind. occ. 1 Hindsii. Crptr. 2 Grönlandica. Ch. 3 Hotesseriana Orb. 4 Humphreysiana = angulata.	
Adamsiana. Nevil. Calcutt.	1 eximia. Ad. et Rv. Japon.	
Manistante, 140411, Carette	1 fasciata. Sow. 1. Luzon.	
10 T	4 fimbriata, A. Ad. Japon.	
40. Fam. Scalariidae.	5 funiculate Create Panam.	
134. Gen. Scalaria. Lm.	X 1 Georgettina, Kien, Oc. atl.	
Cam Casla Visin	1 glabrata, Hinds, Malacc.	
Syn. Scala. Klein. ,, Scalarus. Mft.	3 Gouldi, Tapp. Vancouv.	
, Scalarus, Mtt.	X 1 gracilis. Sow. I. Negros.	
,, Acione. Leach.	1 gradata. Hinds. Amboin.	
,, Cyclostoma. Schmeh.	× 5 granulata. Quoy. N. Holl.	
" Turbina. Brown.	2 Grönlandica. Ch. 1. Gronl.	
" Scalatarius. Dum.	× 2 hexagona. Sow. Acapule.	
1. Sect. Scala. Klein.	Y Harasserians Orb Ind occ	
2 Clathrus. Oken.	Humphroveigns — angulata	
3. , Opalia, H. A. Ad,	1 Japonica Dkr Japon.	
4. , Amaea. ,,	1 immaculata Sow. Phlppn.	
5. , Cirsotrema. Mörch.	l imperialis Mozbq.	
× 1 aculeata, Sow. Phlppn.	1 inconspicua. , Ind. occ.	
× 4 acuminata. , Malace,	× 2 Indianorum. Crptr. Vancouv.	
× 1 alata. " Phippn.	× 1 Juckesiana. Forb. Brok. B.	
2 albida Orb. Ind. occ.	1 jucunda. Tapp. Japon.	
X 2 angulata, Say. Amer. b.	4 Kobelti, Jick. M. rubr.	
1. Sect. Scala, Klein, 2. ,, Clathrus. Oken. 3. ,, Opalia, H. A. Ad. 4. ,, Amaca. ,, 5. ,, Cirsotrema. Mörch. × 1 aculeata. Sow. Phlppn. × 4 acuminata. ,, Malacc. × 1 alata. , Phlppn. 2 albida Orb. Ind. occ. × 2 angulata. Say. Amer. b. 2 Vr. Humphreysiana Klein, Ind occ 3 attenuata. Pse. I. Sandw.	l lactea. Krss. Afric. mer.	
5 attenuata. Pse. I. Sandw.	X lamellosa = pseudoscalaris.	
1 aurita 50w. Coromai.	X lamellosa = pseudoscalaris. 1 laxata. Sow. I. Luzon.	

		Scalaria.		Scaliola.	
	1	lineata. Say.	Amer. b.	135. Gen. Scaliola. A. A	d
X	1	lineolata. Kien.	Phlppn.		
-	1	lyra. Kien.	I. Masb.		apon.
	1	maculosa. Ad. et Rv.	Japon.	bella. "	"
X	4	Martinii. Wood.	Ind. occ.		jedda.
		Mindoroensis. Sow.	I. Mindor.	turritelloidea. Mich. I.	Java.
	4	minor. Sow.	Indus.	10.11 07 1	
	1	mitraeformis. Sow.	Amer. c.	136. Gen. Acrilla. H. A.	Ad.
	1	modesta. C. B. Ad.	I. Jam.	gracilis. H. A. Ad. J	Tapon.
		Moerchi. Ang.	P. Jaks		
		monocycla = clathrus		41. Fam. Terebridae.	
		multicostata. Sow.	Phlppn.		
		multistriata Say.	Carol, m.	137. Gen. Terebra. Bru	ıg.
	1	muricata. Kien.	Ind. occ.	Syn. Terebrum, Mft.	
X		neglecta. Ad. et Rv.	China.	" Terebraria. Rfo	
		nuda. Sow.		" Turricula. Her	
		obesa. ,,	Austrl.	. "	
	Ţ	obliqua "	0.1.1	1. Sect. Subula. Schmch.	,
	Ţ	obtusa. "	Columb.	Syn. Acus. Humph.	
100		Pallasii. Kien.	Phlppn.	2. Sect. Abretia H. A.	Ad.
			I. Paumot.	3. " Hastula. "	
		perplexa. Pse.	I. Bourb.	4. " Euryta. "	
X	1	Philippinarum. Sow.	Amboin	4. " Euryta. " 5. " Terebra. Adans.	
	1	planicosta = Turtonis		6. " Myurella. Hinds.	
4	1	praeclara. A. Ad.	Japon.		
1	1	pretiosa. Lm.	China.	×4 aciculata. Lm. Ac	apulc.
30	ຄ 1	principalis. Pallas. Co	Jumo, occ.	3 aciculina. Mar 3 Vr. anomala. Gray. Si 3 Matheroniana. Dsh. I. T	III. D.
"		pseudoscalaris. Broch.	M. med.	2 Matharaniana Dah I 7	ngap.
V		Vr. lamellosa. Jan.	Fanon	3 acuminata. Gray.	aniti.
^		pulchella. Biv.	Europ. Japon.	6 affinis. Gray. I. 7	Cahiti.
		pumila. A. Ad. pyramidalis. Sow.	Phlppn.	6 Vr. eburnea. Hinds.	ганты.
		pyramis. Bk.	i mppii.	albicostata = armillata.	
		raricostata. Lm.	I. Ceyl.	1 albida. Gray. N. Wal	les m
X			L. Hood.	× albocincta = variegata.	103 111.
,		soluta. Tib.	Napoli.		Austrl.
		statuminata. Sow.	I. Hayti.	3 albula Wke N	Holl.
		subauriculata Sauvrh	. T Art	6 amoena Dsh.	China.
X	$\bar{2}$	subcoronata. Crptr.	Calforn.	anomala = aciculina.	
		subundata. Sow.	Calforn. Phlppn.	Archimedes = funiculata.	
		sulcata, Sow.	I. Luzon.	3 arenosa I M	laurit.
		tenuicostata. Sow.	**		ahiti.
1	2	tenuis. Sow.	I. Gdlpe.	× 6 armillata.,, I. (Galap.
	5	tenuistriata. Orb	Bahia.	6 Vr. albicostata. Ad. et Rv. P.	
1	2	tineta. Crptr.	Calforn.	×6 aspera. Hinds. Co	
	2	Trevelyana. Leach.	Britan.	6 Vr. glauca.	
	1	trifasciata. Haan.	I. Masb.	5 Babylonia. Lm. I T	ľahiti.
		turricula. Sow.	Ind. occ.		andw.
X	2	Turtonis. Riss.	Britan.	1 badia. Dsh.	China.
	2	Vr. planicostata. Phl.	M. med.	5 bathyraphe. Smth. J	lapon.
	3	undulata. Sow.	Ind. occ.	5 Bernardii Dsh. Mor	et. B.
	5	unifasciata. Sow.	Ind. occ	3 bicolor. Ang.	ustrl.
X	5	varicosa. Lm.	I. Capul.		apon.
		variegata = communis			ustrl.
10	1	venosa. Sow.	Ind. occ.		sman.
X	2	Zelebori. Frfld.	N. Zeal.	6 Brugieri. "	lhina.

erebra bridgesi "subnodosa Cpr hindsi Cpr limans Cpr Ocala anomala Steams plane costaba Cfer retiporosa Cpr 8 pongrosa Cpr Varicostata Steams devorelalhrata Ckr Crebreostata Cfer Supralivata bellactriata Cpr Liana Oper aubrodosa californica hemphelli Dall mazillanica Phil bullata Sowh lex curata lold dubia Sby orbungi hyst. eburnea Pat The Confusa South alonus " Sancta- Lelenae"

Comanda 1.

deisa menthoides Cpr evestrema indistricta Cpr diadema Cpr.



	787 1			Manalina	
	Terebra.	T - 77242	5	Terebra.	Tasman.
	caerulescens. Lm.	I. Viti. Phlppn.	5	Kieneri. Dsh. laevigata. Gray.	L Covl
0	caliginosa. Dsh.	r mppn.	J	Lamarckii = dup!ica	to to
0	cancellata. Quoy. castanea. Kien. cerithina. Lm. chlorata. ,, cinerea. Born. Vr. jamaicensis, C. B.	I Manuit	9		I. Tahiti.
ə	castanea. Kien.	I. Maurit.		lanceata. Gm.	S. Elena.
2.	ceritnina. Lm.	I. Timor.	0	larvaeformis. Hinds.	S. Elena.
1	chiorata. ,,	1. Sechen.	0	laurina = cinerea.	Guinea.
0	V. increas Born.	A ITIC. OCC.		lepida. Hinds.	China.
3	vr. jamaicensis, U. D.	Au. 1, Jam.	V 5	lima. Dsh. lingualis. Hinds.	B. Montijo.
3		I. de fr.	X 5	Vr. insignis. Dsh.	Panam.
		G. Nicoya.	0	Lorroisii = subulata	
1	cingula. Kien. cingulifera. Lm.	Ind. occ.		luctuosa = cinerea.	•
	circumeineta. Dsh.	Phlppn. M. rubr.	\times_{1}	manulata I	Ind. or.
	cochlea. Dsh.	Zanzbr.	1 -	macuiata Da	Gambia.
	columellaris, Hinds.	I Tahiti.		marginata. Dsh. Mariei. Smth.	Gamoia.
	commaculata. Gm.	N. Guinea.			P. Curtis.
	concava. Stimps.	Carol. bor.	J	Matheroniana = acie	
	Consentinii. Phl.		2		
	consobrina. Dsh.	Napoli. M. rubr.	5	miranda Smth	Malace
	consors. Hinds.	I. Tahiti.	5	monilie Onov	I Mara
	conspersa. ,,	I. Samar.	1	monna. Quoj	I Ticao
5	copula.	Guinea.	9	naccoides Hinds	M ruhr
5	corrugata. Lm.	Loanda.	5	nabulosa Sow	Zanzhr
	crenulata. L.	Oc. pacf.	3	nigrescens Dkr	L. Celeb.
	Cumingii. Dsh.	China.	3	nimbosa Hinds	M. ruhr.
2	cuspidata. Hinds.	C. b. sp.	1	nitida Hinds	I. Mara
5	Deshayesii. Rv.	China.	6	nodularis. Dsh.	I. Sandw.
	dimidiata. L.	I. Tahiti.	5	oculata. Lm.	I. Anaa.
	Vr. hectica. Ch.	Amboina.	5	micans. Hinds, miranda. Smth. monilis. Quoy. muscaria. Lm. nassoides. Hinds. nebulosa. Sow. nigrescens. Dkr. nimbosa. Hinds. nitida. Hinds. nodularis. Dsh. oculata. Lm. ornata. Gray. patruelis. A. Ad.	I. Galan.
	dislocata. Say.	Carol. mer.	6	patruelis. A. Ad.	
	duplicata. L.	Zanzbr.	5	paucirugis. Mke.	N. Holl.
ī	Vr. Lamarckii, Kien.	I. Mdøser.		Peasei = punctulata	
1	" Reevei. Dsh.	Zanzbr.	3		Sechell.
_			6	the second second	M. pers.
	eburnea = affinis.	Hainan. B. Montijo. Japon. Andaman. China.	5		Austrl.
6	elata. Hinds.	B. Montijo.	6		Panam.
5	evoluta. Dsh.	Japon.	5	plicata. Gray.	Guayaq.
6	exigua. ,,	Andaman.	6	plicatella. Dsh.	Vandiemsl.
5	eximia. ,,	China.	1	plumbea. Quoy.	Molucc.
6	fenestrata. Hinds.	Phlppn.	6	praelonga. Dsh.	Austrl. China
2	eximia. ", fenestrata. Hinds. fictilis. Hinds. flammea. Lm. Fortunei. Dsh. frigata. Hinds. fulgurata. Phl. funiculata. Hinds. Vr. Archimedes. Dsl gemmulata. Kien. glauca = aspera.	Austrl.	5	pretiosa. Rv.	China
5	flammea. Lm.	Oc. ind.	6	pulchella. Dsh.	
6	Fortunei. Dsh.	China.	6		I. Marq.
5	frigata. Hinds.	I. Galap.	1		I. Sandw.
4	fulgurata, Phl.	Mztln.	1		Antill.
5	funiculata. Hinds.	I. Marq.	1	pura. Dsh.	Zanzbr.
5	Vr. Archimedes. Dsl	1. ,,	1	raphanula. Lm.	Amboin.
ō	gemmulata. Kien.	Patagon.		Reevei = duplicata.	
-	gemmulata. Klen. glauca = aspera. Gouldi. Dsh. hastata. Gm.			robusta. Hinds.	Panam.
6	Gouldi, Dsh.	1. Sandw.		roseata. Ad. et Rv.	I. Soloo.
1	hastata. Gm.	Ind. occ.		rudis. Gray.	Carol. mer.
	necuca = umidiata			Salleana. Dsh.	Mexico.
0	Jamaicensis = ciner	ea.		Senegalensis. Lm.	Sengl.
6	Jamaicensis = ciner Jewillei Crptr. inconstans. Hinds.	S. Diego.		A	Gambia.
ð	inconstans. Hinds.	i. Samoa.	1 6	,, striatula. Lm serotina. Ad. et Rv.	Japon.
	insignis = lingualis	•	1 0	serouna. Au. et Itv.	oupon.

4		
	Terebra.	Pyramidella.
\times 6	simplex. Crptr. Calforn.	glans. Rv. I. Masb.
	solida. Dsh. Japon.	magnifica. Ad. et Rv. I. Borneo.
	Souleyeti. Dsh. Amer. c,	mitralis. A. Ad. I. Luzon.
		V mitida Dhlana
Х 9	specillata. Hinds. S. Blas.	nitida. ,, Imppii.
	speciosa = senegalensis.	× nodicineta. A. Ad.
_	spectabilis. Hinds. Guinea.	Paeteli. Dhrn. M. rubr.
Ð	straminea, Gray. Phlppn.	propinqua A. Ad. I. Societ.
	striatula = senegalensis.	× variegata. " I. Masb.
	strigata. Sow. Panam.	
	strigilata, L. Phlppn.	140. Gen. Obeliscus. Humph.
3	Vr. Verreauxi. Dsh. ",	achates. Gld. Acapule.
5	subulata. L. Oc. pacf.	aciculatus. A. Ad. I. Mindor.
5	Vr. Lorroisii. L.	aclis. A. Ad. I. Bohol.
5	succinea. Hinds. I. Luzon.	balteatus. ,, I. Mindan.
1	Swainsoni, Dsh. I. Sandw.	bicolor. Mke. Calforn.
6	Taylori. Rv. Torres S.	brunneus A. Ad. Japon.
	tenera. Hinds. I. Ceyl.	canaliculatus. Sow.
	tessellata, Gray. I. Sumatr.	
	textilis. Hinds. I. Macassar.	
	tiarella, Dsh. Natal.	decorata. Phl. Djedda.
	tigrina. Gm. Ind. occ.	denticulatus. Sow. I. Upolu.
	torquata. Ad. et Rv. Japon.	dolabratus. L. Loanda. elegans. A. Ad. Singap.
	Traillii. Dsh. Oc. ind.	elegans. A. Ad. Singap.
	trilineata. Ad. et Ang. Austrl.	gracilis. Broch. I. Maurit.
	triseriata. Gray. I. Ticao.	hastatus, A. Ad. China.
	tuberculosa. Hinds. Panam.	X maculosus. Lm. Oc. pacf.
	tuberosa. Hinds.	Vr. punctatus. Schub.
	turrita. Smth.	monilis. A. Ad. l. Negros.
		pulchellus ,, Japon.
	undulata. Gray. Phlppn.	X punctatus = maculosus.
	ustulata. Dsh. Tasman.	X scitulus. A. Ad. I. Masb.
	varicosa, Hinds. Amer. c.	x sulcatns ., I. Sandw.
100	variegata, Gray. Gamb.	sulciferus, Rüpp. M. rubr.
9	Vr. alboeineta. Crptr. Panam.	× terebelloides. A. Ad.
9	venosa, minus. Oc. ma.	terebellum, Müll. Antill.
0	Verreauxi = strigilata.	X teres. A. Ad. I. Panay.
6	violascens Hinds. Phlppn	tessellatus. A. Ad. I. Masb.
	42. Fam. Pusionellidae.	turritus. A. Ad. Austrl. b.
		× ventricosus. Guer. I. Vanikor.
	138. Gen. Pusionella Gray.	
	Syn. Netrum. Phl.	141. Gen. Ringicula. Dsh.
	aculeiformis, Lm. Sengl.	
	albocincta. Petit. ,,	Syn. Auriculina. Grat.
	buccinata. Lm.	., Auricularia. Del. B.
	Catelini. Petit. Afric. occ. grandis. Gray. Milleti. Petit.	auriculata. Mén. M. med.
	grandis. Gray.	Australis. Cross. N. Cald.
	Milleti. Petit.	Caron. Hinds. Malacc.
	Nifat. Brug Sengl.	conformis. Montrz. M. med.
	Recluziana. Petit.	denticulata. Gld. P. Jakson.
	subgranulata.,, ,,	doliaris, Gld. Hakodadi.
	vulpina. Born. ,,	exserta. Hinds. I. Luzon.
	43. Fam. Pyramidellidae.	globosa. A. Ad. Japon.
	•	grandinosa. Hinds. I. Negros.
	139. Gen. Pyramidella. Lm.	Dhlana
	Syn. Pyramidellus. Mft.	Someri. Folin. I. C. Verd.
X	auris-cati. Ch. I. de fr.	Solder, Folia. 1, C, Yeld.
X	corrugata. Lm.	
+		

alistylus columna Dale Pyramidella pumilis Sui Sancta-helende " japirella letereopium Cpr

dostomia gravida Ged

miciforniis Cpr

aabira

gouldi Cpr

straminea Cpr

misculpta Cpr

misculpta Cpr

misculpta Cpr

misculpta Cpr

misculpta Cpr

acgnes culpta Cpr

tetrices culpta

amianta Dall

rysallida communis C, B, R

Ceneta Chr ceneta Chr cursquesta Chr gringuecineta Chr

bonilla Caxa Dale
aspera Is
communis C. B. ad
iota Chrilded
haroldi Dmith
assimilans Smith
bruncatelloides Smith

Viridaria Dall.

Surboniela flaviscens Chr prolongata Chr Chocolata Chr lorguata Chr aurantia Chr CB Adamsi Chr tennilirata Chr virgo Chr hidutata Chr eastania Chr novidifera Chr Aurichma Chr

Parthenia exavata Cpr delicatula Cpr humerosa Cpr.

Dunkeria acucuncta Cp laminata Cpr.

Symola lubula lpld.

Venetia.

Amer.

Europ.

I. Sicil.

M. bor.

Falmth.

Chemnitzia.

142. Gen. Chemnitzia. Orb.

Syn. Turbonilla. Riss. Pyrgiscus. Phl. Loxonema. Phlpps. Orthostelis, Arad.

acicularis. A. Ad. Japon. albella. I. Sicil. bulinea. Lowe. campanella. Riss. Ital. crystallina. Dkr. I. Upolu. elegantissima. Mtg. Hispan. I. Tahiti. elongata. Pse. fenestrata. Jeffr. M. med. impressa. Say. M. bor. indianola Stm. Texas. Europ. indistincta Mtg. rufa. Phl. M. med.

143. Gen. Odostomia. Flmg.

x scalaris. Phl.

trifida. Stm.

I. Hebrid. acicula, Phl. Vr. obeliscus. Jeffr. Britan. ventricosa. Forb. Italia. acuta. Jeffr. albella. Loven. Cornwall. angusta = pallida. australis = conoidea. Falmth. clavula. Loven. conoidea. Broch. M. med. Vr. australis. Jeffr. Falmth. decussata. Mtg. M. med. dolioliformis. Jeffr. dubia = rissoides. eulimoides. Hanl. M. med. exarata. Phl. M. bor. excavata. Britan. eximia. Jeffr. Vadsö. M. med. interstincta. Mtg. interstriata. Souvrb. I. Art. M. bor. lactea. L. Vr. paulula. Jeffr. Falmth. N. Zeal. lactea. Ang. laevis. Austrl. nivosa. Mtg. Falmth. Novegradensis. Brus. M. adr. pallida. Mtg. M. med. Vr. angusta. Jeffr. Falmth.

paulula = lactea. L.

plicata. Mtg.

polita. Biv.

pusilla. Phl.

rissoides. Hanl.

Vr. dubia. Jeffr.

Odostomia.

scalaris. Phl. M. bor. spiralis. Mtg. Falmth. striatula. Jeffr. M. med. truncatula: Falmth. turrita. Hanl. unidentata Mtg. ventricosa = acicula.

144. Gen. Elusa. H. A. Ad. cinnamomea. A. Ad.

145. Gen. Amathis. H. A. Ad. concinna. H. Ad. Japon. pellucida. 22

146. Gen. Jolaea. A. Ad.

Syn. Jole. A. Ad.

amabilis. A. Ad. Japon. scitula. Corea sculptilis. Japon.

147. Gen. Parthenia. Loven. caelata. A. Ad. Japon. Krefftii. Ang. P. Jaks. monocycla. A. Ad. Japon. pagodula. " spirata.

22

148. Gen. Dunkeria. Crptr. scabra. A. Ad. Janon. tantilla.

149. Gen Oscilla, H. A. Ad. circinnata. H. A. Ad. Japon.

150. Gen. Chrysallida, Crptr. alveata, A. Ad. Japon. mumia. 99 plicata.

151. Gen. Constantia. A. Ad. Syn. Pyrgulina. A. Ad. Corea. elegans. A. Ad. tantilla.

152. Gen. Syrnola H. A. Ad. brunnea H. A. Ad. N. Cald. cinctella. Japon. serotina. tincta. Ang. Austrl. vitrea. A. Ad. Japon.

Mumiola.	
153. Gen. Mumiola. H	. A. Ad.
154. Gen. Miralda, H.	A. Ad.
diadema. H. A. Ad.	Japon.
gemma. ,, mariella	,,
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,
155. Gen. Cingulina.	
australis. T. Wood. circinnata. H. A. Ad.	Austrl. Japon.
media.	,,
modicella ,,	25
56. Gen. Styloptygma	.·H. A. Ad.
gibba, H. A. Ad.	Japon.
lendix ,, polita. Pse.	I. Tonga.
solidula. Dsh.	i. Tonga.
taeniata. A. Ad.	,,
157. Gen. Auriculina	Grav
Grayi. A. Ad.	Japon.
insculpta. Mtg. Warrenii. Thorp.	Falmth.
Warrenii, Thorp.	29
158. Gen. Eulimella	. Forb.
Z acicula, Phl.	M. med.
affinis. Phl.	"
Scillae. Scach.	"
159. Gen. Aclis. Lo	
Syn. Ebala, Gra	*
ascaris. Turt. Loveniana. A. Ad.	Europ.
nitidissima. Mtg.	Japon. Europ.
unica. ,,	**
Walkeri. Jeffr.	Britan.
160. Gen. Monoptyg	ma. Lea.
Syn. Monotygma.	
1. Sect. Monoptygma	. Lea.
2 ,, Menestho M 3. ,, Pyramis. Co	oll.
2 albula, Fabr.	Amer. bor.
1 amoena. A. Ad.	Japon.
1 casta. A. Ad. 1 concinna. A. Ad.	79
1 digitalis. ,,	"
1 fulva. A. Ad.	6
2 Humboldtiana. Riss. 1 lauta. A. Ad.	I. Malta. Japon.
1 punctifera. A. Ad.	,,

1 pupoidea.

2 striatula, Gray.

Amer. U. S.

Crossea.

161. Gen. Crossea. A. Ad. bellula, A. Ad. concinna. Ang.

I. Gotto. Austrl.

162. Gen. Fossarina. II. A. Ad.
Brazieri. A. Ad.
Petterdi. Braz.
picta. A. Ad.
Japon.
Japon.

163. Gen. Amaurella II. A. Ad. Japonica. H. A. Ad. Japon.

164. Gen. Mormula H. A Ad. elongata A. Ad. Japon. rissoina. " "

165. Gen. Agatha. H. A. Ad.
Australis. Ang.
nitidula. A. Ad.
pusilla.
virgo. A. Ad.
Japon.
Japon.

166. Gen. Putilla. H. A. Ad. lucida. A. Ad. Japon.

167. Gen. Oxytrema, Rfq. crenulata. Mke. Mexico.

44. Fam. Eulimidae.

168. Gen. Eulima, Riss.

Syn. Pasithea. Lea.

Polyphemopsis Porti. Balcis. Leach.

× acicula. Gld. Phlppn. I. Tahiti. aciculata. Pse. angulata. A. Ad. Japon. arcuata. Sow. I. Tahiti. X bilineata. Ad. Cornwall. brevicula. Dkr. carneola. Gld. . I. Uea Japon. chrysallida. A. Ad. clavicula. 25 contorta. X contracta. Semp. I. Tahiti.

crassiuscula. Dkr.
X Cumingii. A. Ad.
curvata. A. Ad.
debilis.
decussata. Mtg.
dentiens. Dkr.
distorta. Dfr.

I. Upolu.
Japon.
Japon.
Britan.
I. Samoa.
J. Sicil.

Europ.

Vr. gracilis. Forb.

Eulina bifasciata do attantica Smith subconica Smith germana " kubulata Don metcalfei a a nitidula a a a

Eulimella augulata Sui

aclis angulala Smelt

lima thereitis Cpr
compacta Cpr
compacta Cpr
fusco-strigata Cpr
kub carenala Deb
turrita Cpr
rutila Cpr
falcuta Cpr

Wolilaria C. B. ad.

Fuella crystallina Cpr. De abra a ad

Eulima.	Niso.	
eburnea. A. Ad. Japon.	marmorata. Sow.	I. Capul.
X. evilis. Pse. I. Tahiti.	terebellata, Ch.	I. Nicobar.
flexa. A. Ad. Japon.		
flexuosa. " I. Upolu.	171. Gen. Leiostraca.	H. A. Ad.
gibbosula. " Japon.	aciculata, Gld.	I. Viti.
gracilis = distorta	acuta. Sow.	Phlppn.
grandis. A. Ad. I. Burias.	acutispira. Sow.	I. Tahiti.
x hastata. Sow. Columb. occ.	Ariel A Ad	Japon.
hyalina. A. Ad. Japon.	bifasciata. A. Ad.	77
Jamaicensis, C. B. Ad. I. Jam.	bilineata. Alder.	Britan.
★ inflexa. Dsh. I. Maurit. intermedia. Cantr. Bergen.	cinctella. A. Ad.	Japon.
intermedia. Cantr. Bergen. labiosa. Sow. I Anaa.	exigua A. Ad.	Britan. Japon.
× lactea. A. Ad. Phlppn.	hastata. "	. "
major Sow. I. Tahiti.	interrupta. A. Ad.	77
Martinii. A. Ad. I. Maurit	Leachii. "	27
micans. Crptr Calforn.	lentiginosa. " lepida. "	. "
microstoma. Brusin. M. med.	31-130-2	I. Sandw.
modicella. A. Ad. Japon.	*4 * 3	Japon.
mundula. "	nino	•
X nitida. Lm. M. med.	nixa. "	97
odontoidea. A. Ad. Japon.	Oberon. "	27 27
opaca. Sow. I. Sandw.	pauxillus. A. Ad.	22
opalina. A. Ad. Japon.	pura. ,	27
pandata. "		99
pellucens.,,	Samoensis. Cross.	I. Samoa.
pinguicula. Ad. ,, ★ polita. L. Britan.	spelta. A. Ad.	Japon.
polygyra, A. Ad. Britan. Britan. I. Mindan.	splendida. Dkr.	I. Upolu.
X pusilla. Sow. S. Elena.	striatula.	, 11
× pyramidalis. A. Ad. I. Capul.	taeniata. A. Ad.	Japon,
reclivata. ,, Japon.	tantilla. " tritonia. "	97
retrorsa. Sow. I. Tahiti.	varians. Sow.	Xipixap.
robusta, A. Ad. Japon.	vincta, A. Ad.	Japon.
scitula. ,,	vitrea. Dkr.	I. Upolu.
semitorta. ,, ,,		2. opora.
spreta.	172. Gen. Bacula. H.	A A.3
stenostoma. Jeffr. Bergen.	112. Gen. Bacula. II.	, A. Au.
stylata. A. Ad. Japon.	179 (11	4 4 1
subangulata. Sow. Oc. ind.	173. Gen. Fenella.	
X subpellucida. Pse. I. Sandw. subula. A Ad. Japon.	Syn. Finella. A. Ad.	
subula. A Ad, Japon. subulata. Donov. M. med.	fusca. A. Ad.	Japon.
tortuosa. Ad. et Rv. China.	Kochii. Pfr.	22
valida. A. Ad. Japon.	×pupoides. A. Ad.	97
X vitrea. ,, I. Viti.	reticulata. "	27
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	rufocineta. "	
169 Gen. Scalenostoma. Dsh.		
carinata. A. Ad. I. Bohol.	174. Gen. Evalea.	
	lirata. A. Ad.	Japon.
170. Gen. Niso. Riss.	tenuisculpta. Erptr.	Calforn.
Syn. Bonellia. Dsh.		
" Janella. Gratlp.	175. Gen. Vanesia.	A. Ad.
brunnea. Sow. I. Hainan.	exarata A. Ad.	Japon.
goniostoma. A. Ad. I. Burias.		
·		

Cythna.

45. Fam. Styliferidae.

177. Gen, Stylifer. Brod. Syn. Stylina. Flmg

" Entoconchus Müll.

178. Gen. Styliferina. H. A. Ad. gonochila. H. A. Ad. Japon.

179. Gen. Stylopsis. H A Ad. rufofasciatas. Smth. Japon.

180. Gen. Mucronalia. H. A. Ad.

subula H. A. Ad.

Japon.

46. Fam. Cerithiopsidae.

181. Gen. Cerithionsis. Forb.

afer. Brus. M. adr. clathrata. A. Ad. I. Upolu. elongata. Sow. Austrl. Vancouv. filosa. Gld. gemmulosa. C. B. Ad. Brasil.

gemmulosa, C. B. Ad. lima = scaber.

× monitum, Crptr, pulchella, Jeffr. reticulata. Tott, scaber, Oliv. Vr. lima. Brug. trilineata. Phl.

182. Gen, Diala, H. A. Ad, acuta Crptr. Calforn. Adelaidensis. Mtclf. Austrl. Diala.
imbricata A. Ad. Austrl.

lauta. A. Ad.

× marmorea. A. Ad.

× sulcifera.

varia.

, yapon.

183. Gen. Alaba. H. A. Ad. Blanfordiana, H. A. Ad. Birma melanura. C. B. Ad. S. Thom.

pagodula. H. A. Ad. Austrl.
phasianella. Ang.
picta. A. Ad. Japon.
semistriata. Phl. Japon.
trivaricosa. C. B. Ad. I. Jam.

47. Fam. Solariidae.

184. Gen. Solarium. Lm.

Syn. Architectonica. Bolt. " Physeter. Humph.

Sect. Solarium. Lm.
 " Torinia Gray.
 Syn. Heliacus. Orb.

3. Sect. Philippia. Gray.

X 2 aethiops Mke.
2 bisulcatum. Orb.
1 canaliferum. A Ad.
2 Chemnitzii. Kien.
X 3 cingulum.
X 3 conulus. Wkf.
Phlppn.
Ind. occ
I. Sandw.
Oc. ind.
I. Sandw.
I. Sicil.

X 3 conulus Wkf. I. Sicil. X 2 cyclostomum. Mke. I. Sandw. 2 cylindraceum. Ch. Antill.

X 2 dealbatum. Hinds. Oc. pacf. 1 discus. Phl. Europa. 1 dorsuosum. Gray.

1 Dunkeri. Hanl. India 2 fenestratum. Hinds. Japon. 1 formosum. "

X 1 granulatum. Lm. Mexico. X 3 hybridum. L. M. ind.

incisum = perspectivum.

× 2 infundibuliformis. Ch.

× 1 laevigatum, Lm.

× 3 luteum. Lm.

M. ind.
Phlppn.

⅓3 luteum. Lm.
⅙1 maximum. Phl.
½ Mighelsii.
"
Hplppn.
I. Java.
I. Sandw.

1 modestum. "I. Societ N. Cald. I perdix. Hinds. I. Ceyl.

1 perspectiviusculum, Lm. N. Zeal. ×1 perspectivum, L. Amboin. 1 Vr. incisum, Phl. ,, I cala electrina Ger ghia albida Chr astirophila Chr. Conquelina advinsa ? Alaba lauta a ad Jametos trata Cp thiopsis neglecta CBax Inberculata Cpr Lupralevata Opr assemilata & Bad netercalaris Cpr interclathrata cfer purpurea Chr columna Cpr humida Cpr birrarginata mckeye nassaria Dby becolor glalvosa Upla Metaxia metaxia D.C. rola parcipiches and lacqueata loop rudulosa C.B.ad. advensum mont

Alarium architae Costa australis Phil. cinqulata L.

Scisswella jucunda Smit

- Corrugala Pse.

ariola Desh.

brochoidea Desh.

prepretivimenda Ch.

articulatum

Calyenlus Wood

Egenun Irld

evenella L.

I chesnope Coronata Watson

Solarium.	Conus.	
Solarum. 1 placentulum, Hinds. 1 quadriceps. , Panam. 1 Reevei, Hanl. Sydney. 2 Sowerbyi, Gray. 2 stramineum, Gm. Oc. ind 1 trochleare, Hinds. Phlppn. 2 variegatum, Gm. N. Holl.	7. Sect. Dendroconus, Sw.	
1 quadricens Panam.	8. " Lithoconus. Mörch.	
1 Reevei, Hanl. Sydney.	9. ", Leptoconus. Sw.	
2 Sowerbyi, Gray, Japon,	10. " Rhizoconus. Mörch.	
2 stramineum, Gm. Oc. ind	11. , Chelyconus. ,	
X 1 trochleare Hinds Phlann.	77	
× 2 variegatum, Gm. N. Holl.	Syn. Pionoconus. ,,	
1 verrucosum. Phl. Ind. occ.	" Phasmoconus. "	
A retricoscini ran	12. Sect. Cylinder. Mft.	
185. Gen. Bifrontia. Dsh	Syn. Textilia. Sw.	
Syn. Omalaxis. Dah	13. Sect. Hermes, Mft.	
" Omalaxon "	Syn. Theliconus. Sw.	
" Schizostoma. Bronn.	y 10 -ld - D	
" Euomphalus. Sow.	Phippin.	
zanclea. Phl. I. Mader.	4 appreviatus, Nutt. 1. Sandw	
	Phippn.	
186. Gen. Discohelix. Orb.	11 Vr. minor. "	
Syn. Orbis. Lea.	9 aculeiformis, Rv.	
ojn. Orbis. Dea.	12 acuminatus, Brug. M. ind.	
	12 yr. aloa.	
48. Fam. Pleurotomaridae.	12 , grossa Jick. ,	
187. Gen. Pleurotomaria. Defr.	12 ,, Kumphi, Drug, M. ind.	
Zoti och Tiodrovomaria, bom	12 ,, scalaris, Jick. M. ruor.	
188. Gen, Scissurella. Orb.	Syn. Thenconus. Sw. 12 abbas. Brug. 4 abbreviatus. Nutt. 11 achatinus. Ch. 11 Vr. minor. 9 aculeiformis. Rv. 12 acuminatus. Brug. 12 Vr. alba. 12 yr. alba. 12 y. grossa. Jick. 12 y. grossa. Jick. 13 y. scalaris. Jick. 14 acutimarginatus. Sow. 15 Abbreviatus. Sw. 16 Phlppn. 17 Abbreviatus. Sw. 18 Abbreviatus. Sw. 19 Acutangulus. Ch. 11 acutimarginatus. Sow.	
Syn. Anatomus. Mft.		
	×11 Adansoni. Lm. Sengl.	
borealis. Sow. M. bor.	11 Vr. Brugierei. Kien. ", 11 adustus. Rv. M. rubr.	
cancellata. Jeffr. M. med.	11 segretus Phlana	
carmata, A. Ad. Japon,	11 aegrotus. " Phlppn. 11 aemulns. " Afric. occ. 11 alabaster. Ad. et Rv. China.	
costata, Oro, M.; med,	11 alabaster. Ad. et Rv. China.	
crispata, rimg. Europa.	2 albicans Sow C b sp	
Japonica, A. Ad. Japon.	2 albicans. Sow. C. b. sp. Algoa. B.	
lamenata. ,,	× 9 Amadis. Ch. M. ind.	
cancellata, Jehr. carinata, A. Ad. costata, Orb. crispata, Flmg. Japonica, A. Ad. Japon, lamellata. staminea Jehr. M. med. Europa. Japon, japon, japon, japon, japon, japon, japon, japon, japon, japon, japon, japon, japon,	10 ambiguus Ry. Afric occ	
189. Gen. Schismope. Jeffr.	10 ambiguus. Rv. Afric. occ. 9 ammiralis. L. Oc. ind.	
	9 Vr. architalassus. Dillw. Sechell.	
cingulata. Costa. Palerm.	10 anabatrum Cross. I. Maurit.	
II. Subord. Toxifera.	9 Andamanensis, Smth. Andaman.	
10 73 61 13	XII anemone. Lm. Austrl.	
49. Fam. Conidae.		
190. Gen. Conus. L.	1 arachnoideus. Gm. Oc. ind.	
Syn. Rhombus. Mft.	×1 araneosus. Brug. I. Ceyl.	
" Conulus. Rfq.	×12 archiepiscopus. Brug. Ind. or.	
	10 architalassus = ammiralis.	
	3 arenatus. Brug. Phlppn.	
1. Sect. Conus. L. 2. Stephanoconus. Mörch.	> 3 arenatus. Brug. Phlppn. 3 Vr. granulatus. Brug. 3 ,, minor. Brug. 11 Aristophanes. Ducl. 10 articulatus. Sow. 11 Auurit.	
	11 Aristophonos Duel I Color	
3. , Puncticulis. Sw. 4. , Coronaxis. ,	10 articulatus Som I Mannia	
5. , Cylindrella. ,	13 artoptus. ,,	
6. Nubecula, Klein,	2 assimilis. A. Ad. Austrl.	
Syn. Rollus. Mft.	ateralbus — venulatus	
4. ", Coronaxis. ", 5. ", Cylindrella. ", 6. ", Nubecula, Klein, Syn. Rollus. Mft. ", Tuliparia. Sw.	13 atramentosus. Rv. M. ind.	
,, Tuliparia. Sw. ,, Utriculus. Schmeh.	8 augur. Brug. I. Ceyl.	

Conus.		Conus.			
12	aulicus. L.	Oc. ind.	×12	colubrinus. Lm.	Oc. ind. Ind. occ. Austrl. China. I. Sandw. N. Cald.
2	aurantius. Brug.	Molucc.	×11	columba. Brug.	Ind. occ.
$\times 12$	auratus. ,, aureus. ,,	I. Ceyl.	12	complanatus. Sow.	Austrl.
. 12	aureus. ,,	Amboin.	11	concolor. Sow.	China.
X 11	aurisiacus L.	Molucc.	12	complanatus. Sow. concolor. Sow. condensus. ,,	I. Sandw.
\times 13	Australis. Ch.			consors. ,,	N. Cald.
2	Austrans. Ch. balteatus. Sow. balteus. Mawe. bandanus. Brug. Barbadensis. Brug. Bengalensis. L. Bernardi. Kien. betulinus. L. boëticus. Rv. Borneensis. Ad. et Rv. Broderipii. Rv. Brugierei = Adansoni. brunneus. Wood.	Phlppn.	11	Vr. Daulei. Cross. conspersus. Rv.	I. Mdgscr.
11	balteus. Mawe.	29	XII	conspersus. Rv.	I. Java.
\times 1	bandanus. Brug.	, ,,	8	crassus. Sw.	
2	Barbadensis, Brug.	ind. occ.	12	crocatus. Lm.	I. Luzon.
4	Bengalensis. L.	Ind. or.	X 9	Crosseanus. Bern.	N. Cald.
VII.	Bernardi, Kien.	Phippn.	11	Crotchii. Rv.	C. b. sp.
~ 7	betulinus. L.	Ind. or.	11	Cumingii. ,,	I. Mindan.
2.	Doeticus. Kv.	Pnippn.	11	cuneoius. "	Anic. occ.
11	Borneensis, Ad, et Rv.	I. Borneo.	X 13	cymaraceus, Broa.	I. Societ.
11	Broderipii, Kv.	monucc.	10	daucus. Brug.	ina. occ.
0	brugierei = Adansoni.	Danam		Daulei = consors.	
11	bulling Dr	ranam.	1.1	Descharacii Da	rnus.
V 11	bullatus I	Arrica.	11	Dillumii — Funthua	M. pers.
へ <u>ដ</u>	Vn corrus I m	Oa ind	V 9	distant Pung	W ovet
11	Cabritii Porn	N. Cold	100	channes Brug.	I Coul
V 11	Caultin. Dern.	IV. Card.	X	Vr. polyalottus Rk	N. Cold
승류	Californiana Hinda	Calforn	19	Fliena Kion	I Mdgggr
^ II	Canariansis — papilio	Tacone	X 8	Ameriatus Rv	I Viii
Q	cancellatus Brug	I Tabiti	K 9	amarginatus Rv	M quetrl
19	canonieus	M Asiat	1 4	emarginatus. itv.	Mara
11	Canensis Dkr	C h sn	V 12	enisconus Brug	I Cevi
₹ 10	capitaneus L	Phlono	Kii	Erythraeensis Bk.	M. rubr
4.º 10	Caraccanus = cedonul	li imppii.	11	Vr. Dillwynii. Ry.	21. 1001.
13	carbonaceus Ry.	C. b. sp.	11	induratus	. "
2	cardinalis. Brug.	I. Portor.	11	piperatus	"
11	carinatus, Sw.	I. Maurit.	11	, quadrimaculatus	Rv. "
$\times 11$	catus, Brug.	I. Tahiti.	X 13	fabula. Sow.	Phippn.
9	caudigerus. Sow.		又13	festivus. Ch.	I. Maurit.
$\times 2$	cedo-nulli. Klein.	Ind. occ.	1 7	figulinus. L.	Amboin.
2	Vr. ,, ,,	- " " "	11	filamentosus. Rv.	
2	" Caraccanus. Brug.	Caracc.	9	flavescens. Gray.	Afric. occ.
1.0	centurio. Born.	Oc. ind.	X 8	flavidus. Lm.	I. Tahiti.
4	Ceylanensis. Brug.	Phlppn.	K11	floccatus. Sow.	I. Luzon.
\times 3	Ceylonicus, Ch.	I. Ceyl.	9	Floridanus. ,,	Florida.
X 11	characteristicus. Ch.	Ind. occ.		daucus. Brug. daucus. Brug. Daulei = consors. Deburghiae = nocturnus. Deshayesii. Rv. M. pers. Dillwynii = Erythraeensis. distans. Brug. M. aust. eburneus. M. aust. eburneus. I. Ceyl. Vr. polyglottus. Bk. N. Cald. Elisae. Kien. I. Mdgscr. emaciatus. Rv. M. austrl. emarginatus. Rv. M. austrl. encaustus. Kien. I. Marq. episcopus. Brug. Erythraeensis. Bk. Vr. Dillwynii. Rv. mustrl. pepiscopus. Brug. Erythraeensis. Bk. Vr. Dillwynii. Rv. mustrl. pepiscopus. Brug. I. Ceyl. M. rubr. Phlppn. festivus. Ch. figulinus. L. flamentosus. Rv. flavescens. Gray. flavescens. Gray. flavescens. Gray. flavescens. Gray. flavescens. Gray. floccatus. Sow. Floridanus. M. Floridanus. M. Florida. Franciscanus = Mediterraneus. fucatus. Rv. fulgetrum. Sow. M. rubr.	
11	cinetus. Sw.	l. Art.	11	fucatus. Rv.	
F.11	cinereus. Brug.	Manil. B.	4	fucatus. Rv. fulgetrum. Sow. fulmen. Rv.	M. rubr.
	cingulatus. Lm.	Oc. ind.	XII	fulmen. Rv.	Africa,
10	Circae = magus.	T 1	1	fumigatus = coffea.	D1.1
13	circumcisus. Born.	Ind. or.	11	furvus. Kv.	Phippn.
10	classiarius. Brug.	Montijo B.	1	fuscatus. Born.	M. mea.
13	Clavus. L.	Phippn.	11	fuscomaculatus. Mrts.	110
11	Olern, KV.	N Hall	211	Gabrieli Vier	Dhlana
19	Circae = magus. circumcisus. Born. classiarius. Brug. clavus. L. Clerii. Rv. I. cocceus. Rv. coccineus. Gm. coelinae. Cross. coffea. Gm. Vr. fumigatus. Brug. collisus. Rv.	Dhlana	V10	conoralia T	M ind
13	cocineus. Um.	N. Cald	7	generalis, L.	Africa
× 10	coffea. Gm.	Amer	e	Vr intermediae Dr	I Appe
10	Vr. fumicates Dung	Amer.	11	oilvne Ry	Afric in
11	collienc Ry	23	V10	glivus. Itv.	Punam
11	contaus, 100,		10	gradiator, Diod.	1 dilain

onus geografius



	Conus.		1	Conus.	
X 13	glans. Brug.	Phlppn.	2	Magellanicus. Brug.	Magell. S.
× 7	glaucus. L.	, ,		magnificus. Rv.	I. Luzon.
9	gradatus. Gray.	Salango.	×11	magus. L.	Phlppn.
13	granulatus. L.	I. Antigua.		Vr. Circae. Chenu.	"
11	Grayi. Rv.	I. C. Verd.	111	" raphanus. Brug.	Ind. or.
	griseus. Kien.	Africa.	11	mahogani. Rv.	Salango.
	Gruneri. Rv.	I. Java.	10	Malaccanus. Brug.	Malacc.
$\times 11$	gubernator. Brug.	I. Ceyl.		Maldivus. Brug.	I. Ceyl.
	Guinaicus = testudi			Maltzani. Wkf	
	Hebraeus. L.	Oc. ind.		Marchionatus Hinds.	I. Marq.
	hepaticus. Kien.			marmoreus. L.	M. asiat.
13	hieroglyphicus. Ducl.		XII	Mediterraneus. Brug.	M. med.
	Hwassii, A. Ad.	I. Maurit.		Vr. Franciscanus.,	"
	Janus. Brug.	Oc. asiat.	VII.	mercator. L.	Ind. occ.
	jaspideus. Kien.	C. b. sp.		miles "	Oc. ind.
	Jickelii, Wkf.	TALL	4	miliaris. Brug.	I. Anaa.
X I	imperialis. L.	Phlppn.	1 8	millepunctatus. Lm.	M. asiat.
10	inaequalis. Rv.	35-1		Mindanus. Brug.	I. Mindan.
	incarnatus. " inconstans. Smth.	Malace.		minimus. L.	Manil, B.
10		Ind. occ.		miser. Boiv.	I. C. Verd.
11	induratus = Erythra inflatus. Sow.			mitratus. Brug. Moluccensis. Ch.	I. Ticao.
11	informis. Brug.	C. b. sp. Oc. amer.		monachus, L.	Moluce. Oc. asiat.
	infrenatus. Rv.	Africa.		monile. Brug.	I. Ceyl.
	inscriptus. "	N. Holl.		monilifer. Brod.	Salang.
	insculptus. Kien.	I. Mindan.	"	Moreleti = lividus.	balang.
	intermedius = geogr		2	Moussoni. Cross.	I. Sechell.
X 11	interruptus Brod.	Mztln.		Mozambicus. Brug.	Mzbqu.
11	jodostoma. Rv.	Zanzbr.		mucronatus. Rv.	Phlppn.
11	irregularis. Sow.	I. C. Verd.	2	muriculatus. Sow.	**
	Juckesii Rv.	N. Wales.	$\times 2$	mus. Brug.	Ind. occ.
	Julii. Lienard.	I. Maurit.	4	musicus. Brug.	Phlppn.
	Keatii. Sow.	I. Sechell.	$\times 10$	mustelinus.,	I. Bohol.
	lachrymosus. Rv.	0 . 1	10	Vr. sulphuratus. Brug	. I. Mdgscr.
	lacteus. Lm.	Oc. ind.	XII	mutabilis, Ch. I.	S. Doming.
9	L'Argillierti Kien	Mexico.	4	mender broth	131 110001
2 19	laterculatus. Sow. legatus. Lm.	China, Ind. or.	0	narcissus = testudina nebulosus. Soland.	
$\hat{\chi}$ $\frac{12}{9}$	lentiginosus. Rv.	ma. or.	10	Nemocanus. Brug	Ind. occ.
, 0	leoninus. Brug.	Ind. occ.	10	Nicobaricus "	Oc. pacf. Nicobar.
	Lienardi. Bern.	N. Cald.	kii	nigropunctatus. Sow.	M. rubr.
	lignarius. Rv.	Phlppn.		nimbosus. Brug.	I. Ceyl.
× 10	lineatus. Ch.	I. Ceyl.		nisus. Ch.	1. 0031.
\times 10	lithoglyphus. Meusch.	I. Ticao.		nitidus. Rv.	Phlppn.
× 8	litteratus. L. lividus. Brug.	Oc. ind.		nivosus = venulatus	
\times 2	lividus. Brug.	Phlppn.	9	nobilis. L.	Phlppn.
2	Vr. Moreleti. Cross.	Oc. ind.	X1	nocturnus. Brug.	Molucc.
	Lorenzianus. Ch.	Africa.	1	Vr Deburghiae. Sow.	
	Loroisii. Kien.	Phlppn.	XII	Nov Hollandiae, A. A.	
	Loveni. Krss.	C b. sp		nucleus. Rv.	I. Luzon.
	luteus. Brod	M. aust.		nussatella. L.	Phlppn.
	lynxeus. Sol.	Moluce.		nux. Brod.	I. Galap.
19	maculiferus. Sow.	M. rubr.		oblitus. Rv.	Oc. ind.
12	Madagascariensis. Sov Madurensis. Brug.	I. Java.		obscurus. Humph.	I. Masb.
	Magdalenae. Kien.	Americ.		obtusus, Kien. ochraceus, Lm.	Ind. occ.
• • •	The state of the s	2111101101	1 6	demacens, pm.	mu. occ.

	Conus.		1	Conus.	
\times 11	ochroleucus. Gm.	Austrl.	X11	rosaceus. Ch.	C. b. sp.
× 12	omaria. Brug.	Ind. or.		roseo-tinctus. Sow.	Austrl.
12	Vr. rubiginosus. Brug.		2	roseus. Lm.	Ind. occ.
	Orbignyi. Aud.	China.		rubiginosus = omari	a.
10	Orion. Brod.	Amer. c.		Rumphii = acumina:	tus.
12	panniculus. Lm.	M. ind.	2	rutilus. Mke.	Austrl.
×7	papilionaceus. Brug. Vr. Canariensis. "	Guinea.		sanguineus. Klein.	
7	Vr. Canariensis. "	I. Tenrff.		scriptus Sow.	I. Maurit.
11	papillosus. Kien.			selectus. A. Ad.	
	parius. Ry.	Oc. ind.		semivelatus. Sow.	M. rubr.
	parvus. Mart.	Ind. occ.		senator. L.	Guinea.
	pastinaca. Lm.	I. Cuba.		Vr. planorbis. Born.	"
9	patricius. Hinds.	G. Nicoya.	1 7	Siamensis. Brug.	Oc. asiat.
12	Paulucciae. Sow.	I. Mdgser. Africa.	11	simplex. Sow.	Afric. m.
11	pauperculus. "	Atrica.	12	Sinensis. "	I. Viti.
10	Pazii. Bern.	M. rubr.	111	Smithii. Ang.	Austrl.
9	Pealn. Green.	Florida.	X12	solidus. Sow	Oc. pact.
× 12	pennaceus. Born.	Oc. asiat.	9	Sowerbyl. Rv.	Unina.
7 13	pertusus. Brug.	I. Anaa.	XII	spectrum, L.	1. Maurit.
11	pica. Ad. et Rv.	1. Sumatr.	10	sphacelatus. 50w.	Ind. or.
11	pictus. Rv.	Airica.	10	splendidulus Som	JI. IIII.
2	patricius. Hinds. Paulucciae. Sow. pauperculus. " Pazii. Bern. Pealii. Green. pennaceus. Born. pertusus. Brug. pica. Ad. et Rv. pietus. Rv. pigmentatus. Ad. et Rv piperatus = Erythrae planorbis = senator.	ongia	10	enongolia Ch	I I Hood
,	planorbis = senator.	ensis.	0	sponsans. On.	Ind occ
and the same of th	planorbis = senator. polyglottus = eburne ponderosus. Bk.	110	¥ 11	stercus-muscarum. L	I. Ceyl.
7	ponderosus Rk	Anetel	6	stictions A Ad	Austrl.
1	pontificalis Lm I	V Diemsl	11	stigmaticus. "	
× 19	pontificalis Lm. I. praelatus. Brug.	Ind or	11	stillatus. Rv.	Molucc.
2	primula. Rv.	Indi oir	11	stramineus. Lin.	
\times $\tilde{4}$	princeps. L.	Amer. c.	11	straturatus. Sow.	I. Borneo.
4	Vr.	Columb.	X11	striatus. L.	Oc. ind.
$\tilde{2}$	" regius. Ch.	Panam.	11	submarginatus. Sow.	I. Borneo.
× 7	Prometheus, Brug,	Africa.	11	subulatus. Kien.	I. Mindan.
10	pulchellus. Sw.	I. Mdgscr.	$A_{\!\scriptscriptstyle \mathcal{L}}$	suffusus. Sow.	N. Cald.
\times 3	pulicarius. Brug.	I. Tahiti.	11	sugillatus. Rv.	Phlppn.
3	Vr. fustigatus. Brug.	Moluce.	X 5	sulcatus. Brug.	China.
\times 10	punctatus. Ch.	. Guinea.		sulphuratus = muste	elinus.
11	puncticulatus. Brug.	China.	×10	Sumatrensis. Brug.	M. ind.
\times 11	purpurascens. Brod.	Panam.	7	Suratensis. "	I. Mindor.
4	pusillus. Ch.	I. Sechell.	8	suturatus. Rv.	Austrl. b.
11	pygmaeus. Ry. I.	S. Doming.	8	tabidus. "	Afric. occ.
12	pyramidalis. Lm.	Ind. or.	4	taeniatus. Brug.	China.
~ 1	pyriformis. Rv.	Caracas.	10	Tahitensis.	I. Tahiti.
0	quadrimaculatus = Er	thracensis.	10	Vr. rattus Brug.	m. aust.
1 11	quercinus, Brug.	I. Ceyl.	10	Tasiei. Kien.	I Manuit
7 11	radiatus, Gm.	Pnippn.	13	tendineus. Brug.	i. maurit.
,	raphanus = magus.		19	tenniculatus. Sow.	Dhlana
· a	rattus = Tannensis.	Fanadon	10	tenuistratus "	I Moneit
1.1	pontificalis. Lm. praelatus. Brug. primula. Rv. primula. Rv. princeps. L. Vr. "regius. Ch. Prometheus. Brug. pulchellus. Sw. pulicarius. Brug. Vr. fustigatus. Brug. purctatus. Ch. puncticulatus. Brug. purpurascens. Brod. pusillus. Ch. pygmaeus. Rv. I. pygmaeus. Rv. I. pyramidalis. Lm. pyriformis. Rv. quadrimaculatus = Erquercinus. Brug. radiatus. Gm. raphanus = magus. rattus = Tahitensis. recurvus. Brod. regalitatis. Sow.	Real Lais	×12	terebra. Born.	Ind or
11	regultatis. Sow.	mean nejs.	11	terminus I.m	Ind. or. M. ind. Oc. ind.
× 9	regularis Sow	G Nicov	V 8	tessellatus Brug	Oc. ind
X 19	reticulatus	La Plata	11	testudinarius Mart	Ind. occ.
1 19	retifer. Mke.	Afric occ.	XII	Vr. Guinaicus, Bruo.	
. 2 11	regalitatis. Sow. regius = princeps. regularis. Sow. reticulatus. ,, retifer. Mke. rhododendron. Couth.	Austrl.	11	" narcissus Mft.	,,
	rivularis. Rv.			textile L.	Oc. asiat.
			1		



Strombres maurilianus Lam Bacificus Env Bitutirculatus Lam

S. 3

Aug.			
Comus.		Strombus	
y thalassiarchus. Gray.	Phlppn.		
13 Thomasi. Sow. 4 tiaratus. Brod.	M. rubr.	Syn. Strombi	dea. Sw.
11 Timoreneia Pana	I. Galap.		ella Schlütr.
11 Timorensis. Brug. 9 tornatus. Brod.	I. Timor.	accipitrinus = costa	atus.
10 trigonus. Rv.	Amer. c.	1 alatus (im.	Dwasti
	Phlppn.	2 vr. Lamarckii. Gray	Ind. or.
11 trochulus. "	Afric. occ.	2 Vr. Lamarckii. Gray	. I. Maurit.
× 6 tulipa. L.	Oc. ind.		Sw. Phlppn.
8 turbinatus. Sow.			Austrl.
11 unicolor.	Phlppn.	1 bubonius. Lm.	Ind. occ.
2 varius. L.	Phlppn.	4 bulbulus. Sow.	I. Ticao.
3 Vautieri, Kien,	I. Marq.	× 3 Campbelli. Gray. × 3 canarium. L.	Austrl.
× 11 venulatus, Brug,	Phlppn.	3 Vr Vanikaranaia O	I. Ceyl.
11 Vr. ateralbus. Kien.	Africa.	3 Vr. Vanikorensis. Quo 3 cancellatus. Pse.	y. i. Vanko.
11 " nivosus, Lm.	I. Tenrff.	3 columba. Gm.	I. Sandw.
4 vermiculatus	Africa.	4 coniformis. Sow.	Phlppn.
× 12 verriculum. Rv.	I. Ceyl.	1 costatus. Gm.	Ind one
2 verrucosus. Brug.	Mozbq.	4 cylindricus, Sw	Ind. occ. I. Maurit.
× 10 verulosus.	Amer. c.	X3 deformis. Grav.	Austrl.
10 vexilium. Mart.	т шірірц.	4 dentatus. L.	I. Ticao.
× 12 vicarius. Lm. × 12 Victoriae. Rv.	. Maurit.	4 Vr. plicatus, Lm.	Ind. or.
	N. Holl.	∧3 dilatatus, Sw.	I. Mdgscr.
13 vimineus. "	I. Capul.	4 dubins Sow	I. Jam.
	Phlppn.	×4 elegans. "	M. rubr.
× 8 virgo. L.	Iv. Cara.	o epidromis. L	I. Ticao.
1 viridulus. Lm.	I. Ceyl.	₹ 4 fasciatus Born.	M. rubr.
10 vittatus.	Oc. ind. Panam.	X 4 floridus. Lm.	Oc. ind.
× 10 vitulinus. Brug.	Oc. ind.	4 Vr. mutabilis. Sw.	Manil. B.
9 voluminalis, Hinds.	Malace.	4 flosculosus. Mart. 3 fusiformis. Sow.	Austrl.
11 ximines. Gray.	Panam.	X 1 galeatus. Wood.	Austrl bor.
Il zebra. Lm.	M. aust.	X 2 gallus. L.	Nicoya.
× 1 zonatus. Brug.	Oc. ind.	4 gibberulus. L.	Antill.
101 0	1	4 Vr. haemastomus. L.	Ind. or.
191. Gen. Dibaphus.		1 gigas. L.	Ind. occ.
edentulus. Phl. I.	Manrit	X.1 gracilior, Wood.	Calforn.
	1 '	X 1 granulatus	Amer. c.
	[40]	2 guttatus. Mart.	I. Burias.
III. Subord. Rostrif	era	4 haemastomus, Sow.	I. Maurit.
		3 Japonicus. Rv.	Japon.
50. Fam. Strombidae		1 inermis. Sow.	Ind. occ.
	/	3 Isabella. Lm.	Phlppn.
192. Gen. Strombus.	L.	3 labiosus. Gray. (1 laciniatus. Ch.	I. Mindan.
		Lamarckii = auris-Dia	Phlppn.
Syn. Alatus. Hump	ph.	1 latissimus. L.	mae.
" Cassida. L.,		1 lentiginosus. L.	I. Luzon.
" Lambis. Bolt " Conchilium.	Duoma	I lobatus Sw.	Phlppn.
" Conentium. " Pyramea Lii	ok Nown.	4 Luhuanus. L.	Ind occ. I. Bohol.
" Pugil, Fabr.		4 maculatus, Nutt	I. Sandw.
~	×	3 marginatus. L.	Phlana
1. Sect. Strombus. L. 2. Monodactylus	E1.	melanostomus = auris 3 minimus. L.	-Dianae.
	Klein.	vo minimus. L.	I. Ticao.
, ,,	1.	mutabilis = floridge	
4. " Canarium. Sch	men.	2 Nov-Zealandiae. Ch.	N. Zeal.
		4 46	

2 Peruvianus Sw. 2 Peruvianus Sw. 2 Peruvianus Sw. 2 Peruvianus Sw. 2 Peruvianus Sw. 2 Peruvianus Sw. 2 Peruvianus 2 Peruvian	Strombus.		Aporrhais.
Syn. Hillouin Mill.	×1 papilio. Ch.		195 Gen Anarrhais Dacosta
The pulchellus Rv. pulchellus Rv. pyrulatus = alatus. 3 robustus. Sow. 4 Rüppellii. Rv. M. rubr. 4 rugosus. Sow. Corea. 4 Phlpplii. Sow. 1. Ceyl. 3 succinctus. L. I. Masb. 3 Swainsoni. Rv. 4 sterebellatus. Sow. 1. Ticao. 1 Thersites. Gray. L. Societ. 2 tricornis. Lm. M. rubr. 4 urceus. L. I. Masb. 3 Swainsoni. Rv. 4 urceus. L. I. Societ. 2 tricornis. Lm. M. rubr. 3 variabilis. Sw. Phlppn. 3 vitatus. L. 3 Vr. sulcatus. Lm. Syn. Harpago. Klein. 2. millepea. 3. meptadactylus. Klein. 2. millepea. 1. Robins. 2. movem-dactylus. Ch. Phlppn. 2 multipes Ch. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. 2 multipes Ch. 3 lambis. 3 millepeal. Li. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. 3. Ribellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. m. Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. m. Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. 1. Bohol. 1 curta. 3 m. Li. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Vr. pura. 4 li. M. ind. 2 Vr. pura. 2 vr. eglantina. Ducl. M. aust. 4 li. Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Vr. gelantina. Ducl. M. aust. 4 li. Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Vr. pura. 4 li. M. ind. 2 Vr. pura.		Carace.	
x pulchellus, Rv. pyrulatus = alatus. 3 robustus, Sow. 4 Rüppellii, Rv. 4 rugosus, Sow. Corea. 4 Samar, Ch. 3 Sibbaldii, Sow. 3 Swainsoni, Rv. 4 terebellatus, Sow. 1 Thersites, Gray. 4 terebellatus, Sow. 1 Thersites, Gray. 4 terebellatus, Sow. 1 Thersites, Gray. 5 Vr. sulcatus, Lm. 6 Vr. sulcatus, Lm. 7 Vr. sulcatus, Lm. 8 Vr. sulcatus, Lm. 9 Vr. sulcatus, Lm. 1 Sect. Harpago, Klein. 2 millepeda, L. 2 millepeda, L. 2 millepeda, L. 3 multipes Ch. 4 gmillepeda, L. 5 movem-dactylus, Ch. 7 millepeda, L. 7 millepeda, L. 8 mollucc. 194 Gen. Rostellaria, Lm. 2 miltipeda, L. 1 Sect. Rostellaria, Lm. 2 miltipeda, L. 1 Sect. Rostellaria, Lm. 2 miltipeda, L. 1 Sect. Rostellaria, Lm. 2 miltipeda, L. 3 Syn. Gladius, Klein. 4 trugosa, Sow. 4 Sect. Cypraeoul, Gray. 5 Seraphs, Mft. 5 Seraphs, Mft. 6 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 7 Seraphs, Mft. 8 Seraphs, Mft. 8 Seraphs, Mft. 8 Seraphs, Mft. 8 Seraphs, Mft. 9 Seraphs, Mft. 9 Seraphs, Mft. 9 Seraphs, Mft. 9 Seraphs, Mft. 9 Seraphs, Mft. 9 Ser	plicatus = dentatus.	T. 1	
pyrulatus = alatus. 3 robustus. Sow. 4 Rüppellii. Rv. 4 rugosus. Sow. 5 Sow. 4 Samar. Ch. 3 Septimus. Ducl. 3 Sibbaldii. Sow. 4 Samar. Ch. 3 Swainsoni. Rv. 4 terebellatus. Sow. 1 Thersites. Gray. 5 Sengalensis. Gray. 6 Gen. Struthiolaria. Lm. 7 Vanikorensis = canarium. 8 vittatus. L. 7 Vr. sulcatus. Lm. 8 yn. Harpago. Klein. 9 Syn. Harpago. Klein. 1. Sect. Harpago. Klein. 2. millepeda. L. 1 Ind. or. 2 aurantia. Lm. 1 Sect. Harpago. Klein. 2 myllepes. 3 myllepes. 4 Gen. Prerocera. Lm. 8 Syn. Harpago. Klein. 2 millepeda. L. 1 Sect. Harpago. Klein. 2 multipes Ch. 2 novem-dactylus. Ch. 3 bryonia. Gm. 4 Rüppellii. Rv. 5 Vr. sulcatus. Lm. 6 Mrubr. 7 Seregalensis. Gray. 8 Sengl. 196. Gen. Struthiolaria. Lm. 8 Syn. Halia. Riss. 9 Syn. Halia. Riss. 9 Pyramus. Sismond. 8 stercus-pulicum. Ch. 198. Gen. Tere bell u m. Lm. 8 Syn. Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Gray. 197. Gen. Priamus. Bk. 198. Gen. Tere bell u m. Lm. 9 Syn. Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Gray. 199. Gen. Cypraea. L. 100. Syn. Peribolus. Adans. 199. Gen. Cypraea. L. 11. Sect. Cypraeovula. Gray. 11. Sect. Cypraeovula. Gray. 12. Millepes. 13. Luponia. 14. Sect. Cypraeovula. Gray. 15. Sect. Gray. 198. Gen. Tere bell u m. Lm. 199. Gen. Cypraeovula. 199. Gen. Cypraeovula. Gray. 29 millipeda. Lm. 199. Gen. Cypraeovula. Gray. 29 millipeda. Lm. 29 millipeda. Lm. 29 replicum. Lm. 20 Gen. Cypraeovula. Gray. 20 Gen. Cypraeovula. Gray. 20 Gen. Cypr	1 pugnis. L.		
3 robustus, Sow. 4 Rüppellii, Rv. 2 rugosus, Sow. Corea. 4 Samar, Ch. 3 septimus, Ducl. 3 Sibbaldii, Sow. 4 terebellatus, Sow. 1 Thersites, Gray. 4 terebellatus, Sow. 1 Thersites, Gray. 5 Swainsoni, Rv. 4 terebellatus, Sow. 1 Thersites, Gray. 6 Thersites, Gray. 7 Vanikorensis — canarium. 8 variabilis, Sw. 9 Phlppn. 8 vittatus, L. 9 Vr. sulcatus, Lm. 9 Turritus, "" 193. Gen. Pterocera, Lm. Syn. Harpago, Klein. 9 Digitata, Fabr. 1 Sect. Harpago, Klein. 2 Phlppn. 2 crispata, Lm. 1 Ind. or. 3 millepeda, L. 1 Ind. or. 4 auranfia, Lm. 1 Societ. 5 Lind. or. 5 Seraphs, Mft. 8 Seraps, Fer. 9 Seraphs, Mft. 9 Seraps, Fer. 9 Seraphs, Mft. 9 Seraps, Fer. 9 Seraphs, Mft. 9 Seraps, Fer. 9 Seraphs, Mft. 9 Seraps, Fer. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Fer. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Link. 9 Seraps, Fer. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Link. 9 Seraps, Fer. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Fer. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Link. 9 Seraps, Fer. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Link. 9 Seraps, Link. 9 Seraps, Link. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Fer. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Link. 9 Seraps, Mft. 9 Seraps, Link. 9 Seraps, Mft. 9		1. 11cao.	
4 Rüppellii. Rv, Corea. 4 Samar. Ch. Phlppn. 3 septimus. Ducl. China. 3 Sibbaldii. Sow. L. Ceyl. 4 terebellatus. Sow. I. Ticao. 1 Thersites. Gray. I. Societ. 2 tricornis. Lm. M. rubr. 4 wreeus. L. Ind. or. Vanikorensis = canarium. 3 viritatus. L. , or. 3 turritus. , or. 4 vr. sulcatus. Lm. , or. 3 turritus. , or. 4 preventa aultipes Ch. Africa. 2 aurantia. Lm. Syn. Heptadactylus. Klein. 2 millepeda. L. Mild. or. 3 lambis. , or. 2 millepeda. L. Molluce. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. 3 yindipes Ch. Africa. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. 4 rugosa. Sow. M. aust. 2 scorpio. L. Molluce. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. "Tibia. Bolt. "Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2 m. Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. , M. rubr. 2 turta. , M. rubr. 2 turta. , M. rubr. 3 daloginosa. Maw. Calforn. 4 Senegalensis. Gray. Sengl. Australis. Gm. Australis. Gm. Australis. Gm. Pess-struthio-cameli. Ch. N. Zeal. 4 Seutulata. Martyn. 3 seutulata. Martyn. 3 seutulata. Martyn. 3 seutulata. Martyn. 3 seutulata. Martyn. 4 seutulata. Martyn. 5 Syn. Serapls. Mft. 8 Syn. Halia. Riss. 9 Pyramus. Sismond. 195. Gen. Priamus. Bk. Syn. Halia. Riss. 9 Pyramus. Sismond. 197. Gen. Priamus. Bk. Syn. Serapls. Mft. 9 Sengl. Australis. Gm.		China	pes-carbonis. Brug. 1. Shetland
X 4 rugosus, Sow. X 4 Samar, Ch. X 4 Samar, Ch. X 5 seriginus, Ducl. X 3 succinctus, L. X 3 succinctus, L. X 4 terebellatus, Sow. X 4 terebellatus, Sow. X 1 Ticao. X 1 Thersites, Gray. X 2 tricornis, Lin. X 4 urceus, L. X 1 urceus, L. X 1 urceus, L. X 2 tricornis, Lin. X 2 urceus, L. X 2 tricornis, Lin. X 3 vr. sulcatus, Lin. X 4 urceus, L. X 5 vr. sulcatus, Lin. X 5 vr. sulcatus, Lin. X 6 vr. sulcatus, Lin. X 7 utrritus, y y y y y y y y y y arriabilis, Sw. X 193. Gen. Pterocera, Lin. X 193. Gen. Pterocera, Lin. X 193. Gen. Pterocera, Lin. X 1 sect. Harpago, Klein. X 2 urrantia, Lin. X 1 sect. Harpago, Klein. X 2 aurantia, Lin. X 2 aurantia, Lin. X 3 bryonia, Gm. X 1 scoiet. X 1 chiragra, L. X 1 chiragra, L. X 2 millepeda, L. X 3 lambis, y y millepeda, L. X 4 fica, novem-dactylus, Ch. X 5 millepeda, L. X 5 millepeda, L. X 6 m. X 1 sercus-pulicum, Ch. X 6 cadix. X 198. Gen. Terebellum, Lin. Syn. Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Gray, Terebrina, Rfq, Lucis, Gistl. X 1 chiragra, L. X 5 millepeda, L. X 5 millepeda, L. X 5 millepeda, L. X 6 my 197. Gen. Priamus, Bk. X 9 yn. Halia, Riss. Y 9 yranus, Sismond, stercus-pulicum, Ch. X 2 seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Gray, Terebrina, Rfq, Lucis, Gistl. X 1 chiragra, L. X 1 sect. Harpago, Klein. Y 2 millepeda, L. X 1 sect. Harpago, Klein. Y 2 millepeda, L. X 1 sect. Harpago, Klein. Y 2 millepeda, L. X 2 seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y Seraphs, Mft, y			
Septimus Ducl. 3 septimus Ducl. 3 Sibbaldii. Sow. 4 Ceyl. 3 Succinctus. I. 4 L. 6 Ceyl. 3 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Succinctus. I. 5 L. 6 Ceyl. 5 Surable Succinctus. I. 6 L. 6 Ceyl. 5 Ceyl. 6			benegatelisis. Gray. Beng
3 septimus. Ducl. China. 3 Sibbaldii. Sow. I. Ceyl. 3 suscinctus. L. Australis. Gm. pes-struthio-cameli. Ch. N. Zeal. 4 terebellatus. Sow. I. Ticao. 1 Thersites. Gray. I. Societ. 2 tricornis. Lm. M. rubr. 4 urceus. L. Ind. or. Vanikorensis = canarium. 3 vittatus. L. " Phlppn. 3 vittatus. L. " " " " " " " " " " " " " " " " " "			196 Gen Struthiolaria Lm
3 Succinctus, L. 3 Swainsoni, Rv. 4 terebellatus, Sow, 1 Thersites, Gray, 2 tricornis, Lm. M, rubr. 4 turceus, L. 1 Vanikorensis = canarium. 3 variabilis, Sw. 9 Phlppn. 3 vitatus, L. 3 yr, sulcatus, Lm. 4 yr, sulcatus, Lm. 5 yr, Harpago, Klein. 2 millepeda, L. 4 millepes. 3 millepeda, L. 4 millepeda, L. 5 millepeda, L. 5 movem-dactylus, Ch. 6 movem-dactylus, Ch. 7 movem-dactylus, Ch. 7 movem-dactylus, Ch. 8 movem-dactylus, Ch. 9 movem-dactylus, Ch. 1 nostellum, Mft. 1 Sect. Rostellaria, Lm. Syn, Gladius, Klein. 7 millepeda, L. 9 movem-dactylus, Ch. 9 movem-dactylus, Ch. 1 novem-dactylus, Ch. 1 novem-dactylus, Ch. 2 cancellata, Lm. Syn, Gladius, Klein. 7 mibia, Bolt. 7 mostellum, Mft. 1 Sect. Rostellaria, Lm. 2 murlipes Ch. 9 movem-dactylus, Ch. 1 novem-dactylus, Ch. 1 novem-dactylus, Ch. 2 cancellata, Lm. 1 nd. or. 2 scurulata, Martyn. 197. Gen. Priamus, Bk. Syn, Halia, Riss. 7 pyramus, Sismond. Stercus-pulicum, Ch. Seraphs, Mft. 8 seraphs, Mft. 8 seraphs, Mft. 9 seraphs, Mft. 9 seraphs, Mft. 9 seraphs, Gray. 9 more bellum, Lm. 9 more bellum, Mft. 1 more bellum, Lm. 9 more bellum, Lm. 9 more bellum, Lm. 9 more bellum, Mft. 1 more bellum, Lm. 9 more bellum, Lm. 9 more bellum, Mft. 1 more bellum, Lm. 9 more bellum, Lm. 9 more bellum, Mft. 1 more bellum, Mft. 1 more bellum, Mft. 1 more bellum, Lm. 9 more bellum, Mft. 1 more bellum, Mft. 1		China.	
Sudainsoni. Rv. 4 terebellatus. Sow. 1 Thersites. Gray. 4 terebellatus. Sow. 1 Thersites. Gray. 1 Societ. M, rubr. 4 turceus. L. 2 tricornis. Lm. M, rubr. 3 variabilis. Sw. Phlppn. 3 vittatus. L. 3 Vr. sulcatus. Lm. 3 furritus. 193. Gen. Pterocera. Lm. Syn. Harpago. Klein. Digitata. Fabr. 1. Sect. Harpago. Klein. Digitata. Fabr. Louis. Gistl. Terebrina. Rfq. Lucis. Gistl. Syn. Peribolus. Adans. Cypriacius. Dum. Erythraea. Barr. 1. Sect. Cypraea. L. Syn. Peribolus. Adans. Cypriarius. Dum. Erythraea. Barr. 1. Sect. Cypraeova. Sw. Louis. Gray. Syn. Peribolus. Adans. Cypriarius. Dum. Erythraea. Barr. 1. Sect. Cypraeoval. Gray. Syn. Cypraeoval. Filmg. Cypraeoval. Filmg. Cypraeovalus. Filmg. Cypraeovalus. Filmg. Cypraeovalus. Filmg. Cypraeovalus. Li. Maurit. Austrum. Syn. Gladius. Klein. Tibia. Bolt. Thereires. Gray. Terebrina. Rfq. Lucis. Gistl. Terebrina. Rfq. Lucis. Gistl. Syn. Peribolus. Adans. Cypriarius. Dum. Syn. Peribolus. Adans. Cypriarius. Dum. Syn. Cypraeova. Sw. Syn. Cypraeoval. Gray. Syn. Cypraeoval. Gray. Syn. Cypraeoval. Filmg. Cypraeoval. Filmg. Cypraeoval. Mind. Aust. Austrum. Authoria. Authori		I. Ceyl.	
**\footnote{\footnote{\psi} 4 treebellatus. Sow. I. Societ. Yericornis. Lim. M. rubr. Yenikorensis = canarium. Yen			
1 Thersites. Gray. 2 tricornis. Lim. 3 variabilis. Sw. 3 vittatus. L. 3 Vr. sulcatus. Lm. 3 n. turritus. 3 n. turritus. 3 n. turritus. 4 urgens. L. 4 urgens. L. 5 note of the process of			A section of the sect
X 2 tricornis. Lm. M. rubr. X 4 urceus. L. Ind. or. Vanikorensis = canarium. 3 vittatus. L. "Phlppn. 3 vittatus. L. "Syr. sulcatus. Lm. "Syr. seraphis. Mft. 3 Vr. sulcatus. Lm. "Syn. Harpago. Klein. "Digitata. Fabr. 1. Sect. Harpago. Klein. 2. "Millepes. "Seraphys. Gray. 3. "Heptadactylus. Klein. 2. "Millepes. "Seraphys. Gray. 3. "Heptadactylus. Klein. 4. aurantia. Lm. Ind. or. X 3 lambis. "Seraphys. Gray. Yerebrina. Rfq. Lucis. Gistl. Artopoja. "Seraphys. Gray. Yerebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. Artopoja. "Seraphys. Gray. Yerebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. Artopoja. "Subulatum. Lm. Oc. ind. 51. Fam. Cypraeidae. 52. "Aricia. Gray. 3. "Luponia. "Syn. Cypraeoval. Remg. Cypraeovulum. Sow. 53. "Heptadactylus. Klein. "Bullepeda. L. Phlppn. "Bullepeda. L. P		I. Ticao.	197. Gen. Priamus. Bk.
**X 4 urceus. L.		I. Societ.	1
Vanikorensis = canarium. 3 variabilis. Sw. Phlppn. 3 vittatus. L. " 3 Vr. sulcatus. Lm. " 3 n. turritus. " Syn. Harpago. Klein. Syn. Harpago. Klein. 2 millepes. " 3 m. Heptadactylus. Klein. 2 aurantia. Lm. Ind. or. 3 bryonia. Gm. I. Societ. 1 chiragra. L. Ind. or. 2 millepeda. L. Phlppn. 1 rugosa. Sow. M. aust. 2 multipes Ch. Africa. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. 1 rugosa. Sow. M. aust. 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. "Tibia. Bolt. "Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2 m, Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 3 vittatus. L. " Syn. Seraphs. Mft. Serapis. Link. Serapis. Link. Seraphys. Gray. Terebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. "Artopoja. " Syn. Cypraeidae. 51. Fam. Cypraeidae. 199. Gen. Cypraea. L. Syn. Peribolus. Adans. "Cypriarius. Dum. "Erythraea. Barr. 1. Sect. Cypraea. L. 2 "Aricia. Gray. 3 "Luponia. " Syn. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeovula. Flmg. "Cypraeovula. Flmg. "Cypraeovula. Flmg. "Cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovulum. Sow. 5 Algoensis. Gray. Aigoa. B. 7 Cypraeovulum. Sow. 1 curta. " 2 vr. galantina. Ducl. M. aust. Vz. galantina. Ducl. M. aust. Vz. eglantina. Ducl. M. aust. Vz. vr. gura. " Vv. eglantina. Ducl. M. aust. Vz. eglantina. Ducl. M. aust.			
**X3 variabilis. Sw. Phlppn. 3 vittatus. L.			<u> </u>
3 vittatus. L. 3 Vr. sulcatus. Lm. 3 vr. sulcatus. Lm. 3 vr. sulcatus. Lm. 3 vr. sulcatus. Lm. 5 vr. sulcatus. Lm. 193. Gen. Pterocera. Lm. Syn. Harpago. Klein. 2. millepes. 3. heptadactylus. Klein. 2. millepes. 3. heptadactylus. Klein. 4 chiragra. L. 5 lnd. or. 5 lorente Gistl. 7 chiragra. L. 8 lnd. or. 8 lambis. 9 millepeda. L. 9 helppn. 1 rugosa. Sow. 1 molluce. 194. Gen. Rostellaria. Lm. 2 scorpio. L. 194. Gen. Rostellaria. Lm. 2 ribia. Bolt. 9 Rostellum. Mft. 1 Sect. Rostellaria. Lm. 2 n. Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. 2 n. Rimella. Agas. 3 albuginosa. Maw. 4 Sect. Cypraeoval. Gray. 8 subulatum. Lm. 6 cypraeidae. 5 vr. Peribolus. Adans. 9 cypriarius. Dum. 9 rerythraea. Barr. 1 Sect. Cypraea. L. 2 marticia. Gray. 3 luponia. 9 Syn. Cypraeoval. Gray. 3 albuginosa. Maw. 6 cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 9 cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. 8 albuginosa. Maw. 9 cypraeovulum. Sow. 1 turta. 9 Algoensis. Gray. 1 Maurit. 9 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 9 Powisii. Petit. 1 turta. 1 fusus. L. 1 Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Vr. pura. 2 Vr. pura. 3 vittatus. 3 vr. seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mink. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mit. 9 Seraphs. Mft. 9 Seraphs. Mit. 9 Seraphs. Mit. 9 Seraphs. Mit. 9 Seraphs. Mit. 9 Seraphs	23 variabilis. Sw	Phlana	stercus-pulicum. Ch. Cadi:
3 Vr. sulcatus. Lm. 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 3 ", turritus. " 5 Syn. Serapis. Mft.	3 vittatus. L.		108 Con Torobollum Im
3 "turritus." 193. Gen. Pterocera. Lm. Syn. Harpago. Klein. ", Digitata. Fabr. 1. Sect. Harpago. Klein. 2. "Millepes." 3. "Heptadactylus. Klein. 2. aurantia. Lm. Ind. or. X 3 bryonia. Gm. I. Societ. X 1 chiragra. L. Ind. or. X 3 lambis. 2 millepeda. L. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. M. aust. X 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. ", Tibia. Bolt. ", Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. ", Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. ", M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. Syn. Seraphs. Link. "Seraphs. Link. ", Seraphs. Link. "Seraphs. Link. "Seraphs. Link. "Seraphs. Link. "Seraphs. Link. "Seraphs. Link. "Seraphs. Gray. "Terebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. "Artopoja.", "Subulatum. Lm. Oc. ind. 51. Fam. Cypraeidae. 199. Gen. Cypraea. L. Syn. Peribolus. Adans. "Cypriarius. Dum. "Erythraea. Barr. 1. Sect. Cypraeo. L. 2. "Aricia. Gray. 3. "Luponia. ", "Seraphs. Link. "Seraphs. Link. "Seraphs. Link. "Seraphs. Link. "Seraphs. Juncis. Gistl. "Artopoja.", "Terebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. "Artopoja.", "Seraphys. Gray. "Terebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. "Artopoja.", "Seraphys. Gray. "Terebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. "Artopoja.", "Seraphys. Gray. "Terebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. "Artopoja.", "Subulatum. Lm. Oc. ind. "Syn. Peribolus. Adans. "Cypriarius. Dum. "Erythraea. Barr. "Syn. Cypraeoval. Sw. "Cypraeoval. Gray. "Syn. Cypraeoval. Sw. "Cypraeoval. Sw. "Gypraeovalum. Sow. "Algoa. B. "Algoensis. Gray. Algoa. B. "Algoensis. Cypraeovalus. Ind. or. "Yor. pura. "Algoa. B. "Arabica. "Artopoja.", Terebrina. Rfq. "Lucis. Gistl. "Artopoja.", Terebrina. Prephra. Terebrina. Prephra. Prephr			
## Seraps. Link. Syn. Harpago. Klein. "Byn. Cypraeidae. "Byn. Cypraea. L. "Byn. Cypraeoval. Flmg. "Byn. Cypraeoval. Flm	3 , turritus.		
Syn. Harpago. Klein. Digitata. Fabr. Sect. Harpago. Klein. Millepes. Milleped. Mill			
Syn. Harpago. Klein. Digitata. Fabr. 1. Sect. Harpago. Klein. Millepes. Milleses. Moloc. Millepes. Milleses. Moloc. Millepes. Milleses. Milleses. Moloc. Milles	193. Gen. Pterocei	a. Lm.	Canaphra Guar
1. Sect. Harpago. Klein. 2. " Millepes. " 3. " Heptadactylus. Klein. X 2 aurantia. Lm. Ind. or. X 3 bryonia. Gm. I. Societ. X 1 chiragra. L. Ind. or. X 3 lambis. " 2 millepeda. L. Phlppn. X 2 multipes Ch. Africa. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. M. aust. X 2 scorpio. L. Molluce. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. " Tibia. Bolt. " Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. " Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. " M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 1 Lucis. Gistl. " Artopoja. " Subulatum. Lm. Oc. ind. 51. Fam. Cypraeidae. 51. Fam. Cypraea. L. Syn. Peribolus. Adans. " Cypriarius. Dum. " Erythraea. Barr. 1. Sect. Cypraea. L. 2. " Aricia. Gray. 3. " Luponia. " Syn. Cypraeoval. Sw. 4. Sect. Cypraeoval. Gray. 3. " Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect. Cypraeovulum. Sow. 4. Sect	Syn. Harpago.	Klein.	Tanahnina Dfa
1. Sect. Harpago. Klein. 2. "Millepes. "Subulatum. Lm. Miller. 3. "Heptadactylus. Klein. X 2 aurantia. Lm. Ind. or. X 3 bryonia. Gm. I. Societ. X 1 chiragra. L. Ind. or. X 3 lambis. "Sumilepeda. L. Phlppn. X 2 multipes Ch. Africa. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. M. aust. X 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. "Tibia. Bolt. "Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. "Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. "M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 2 vr. eglantina. Ducl. M. aust. Millepes. "Subulatum. Lm. Oc. ind. 51. Fam. Cypraeidae. 51. Fam. Cypraeidae. 51. Fam. Cypraea. L. Syn. Peribolus. Adans. "Cypriarius. Dum. "Erythraea. Barr. 1. Sect. Cypraea. L. 2. "Aricia. Gray. 3. "Luponia. "Syn. Cypraeoval. Gray. Algoensis. Gray. Algoa. B. M. ind. 2 Vr. pura. "Ind. or. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust.			Ingia Clatt
2. "Millepes. "Heptadactylus. Klein. X 2 aurantia, Lm. Ind. or. X 3 bryonia. Gm. I. Societ. X 1 chiragra. L. Ind. or. X 3 lambis. "Z millepeda. L. Phlppn. X 2 multipes Ch. Africa. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. M. aust. X 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. "Tibia. Bolt. "Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. Syn. Cypraeovula. Gray. 3. "Luponia. "Syn. Cypraeovula. Gray. 3. "Luponia. "Syn. Cypraeovula. Gray. 3. "Cypraeovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Cypraeovula. Flmg. "Cypraeovulum. Sow. 3. Algoensis. Gray. Algoa. B. 1 curta. "M. rubr. 1 curvirostris. Lm. "M. rubr. 1 fusus. L. "M. ind. 2 Powisii. Petit. China. V. eglantina. Ducl. M. aust. M. aust. M. ind. 2 Prowisii. Petit. China.	1. Sect. Harnago, I	Klein.	
3. "Heptadactylus. Klein. X 2 aurantia. Lm. Ind. or. X 3 bryonia. Gm. I. Societ. X 1 chiragra. L. Ind. or. X 3 lambis. " 2 millepeda. L. Phlppn. X 2 multipes Ch. Africa. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. M. aust. X 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. "Tibia. Bolt. "Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. "Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. " 1 curta. " 1 curta. " 2 rypraeovula. Gray. 3 albuginosa. Maw. Calforn. 3 albuginosa. Maw. Calforn. 3 albuginosa. Maw. Calforn. 4 Sect. Cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovulum. Sow. 3 albuginosa. Maw. Calforn. 4 angustata. Gm. N. Holl. 4 angustata. Gm. N. Holl. 5 Tham. Cypraeidae.	0 31111		
X 1 chragra. L. X 3 lambis. 2 millepeda. L. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. X 1 rugosa. Sow. X 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. Tibia. Bolt. Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. 1 curta. 1 Sect. Rostellaria. Lm. 2 Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. 1 curta. X 1 chragra. L. Phlppn. X 2 rugosa. Sow. X 3 lambis. X 2 scorpio. L. Mollucc. Syn. Peribolus. Adans. X Cypriaeius. Dum. Erythraea. Barr. 3 ., Luponia. X 3 syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypr			Stothatam. Bill.
X 1 chragra. L. X 3 lambis. 2 millepeda. L. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. X 1 rugosa. Sow. X 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. Tibia. Bolt. Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. 1 curta. 1 Sect. Rostellaria. Lm. 2 Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. 1 curta. X 1 chragra. L. Phlppn. X 2 rugosa. Sow. X 3 lambis. X 2 scorpio. L. Mollucc. Syn. Peribolus. Adans. X Cypriaeius. Dum. Erythraea. Barr. 3 ., Luponia. X 3 syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypr	X 2 aurantia, Lm.	Ind. or.	
X 1 chragra. L. X 3 lambis. 2 millepeda. L. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. X 1 rugosa. Sow. X 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. Tibia. Bolt. Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. 1 curta. 1 Sect. Rostellaria. Lm. 2 Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. 1 curta. X 1 chragra. L. Phlppn. X 2 rugosa. Sow. X 3 lambis. X 2 scorpio. L. Mollucc. Syn. Peribolus. Adans. X Cypriaeius. Dum. Erythraea. Barr. 3 ., Luponia. X 3 syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypraeoa. L. Y Syn. Cypr	× 3 bryonia. Gm.	I. Societ.	51. Fam. Cypraeidae.
2 millepeda. L. Phlppn. Africa. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. , Tibia. Bolt. , Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. , Rimella. Agas. 2. cancellata. Lm. Phlppn. 2. crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. , M. rubr. 1 fusus. L. I. curta. , M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 2 millepeda. L. Phlppn. Africa. Phlppn. Africa. , Phlppn. M. aust. , Cypraeolus. Dum. , Erythraea. Barr. 3	X 1 chiragra. L.	Ind. or.	100 0 0
X 2 multipes Ch. 2 novem-dactylus. Ch. Phlppn. X 1 rugosa. Sow. M. aust. X 2 scorpio. L. Mollucc. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. , Tibia. Bolt. , Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. , Rimella. Agas. 2. cancellata. Lm. Phlppn. 2. crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. , M. rubr. 1 fusus. L. I. curta. , M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 2 multipes Ch. Africa. Phlppn. , Cypriacius. Dum. , Erythraea. Barr. 3. Luponia. , Syn. Cypraea. L. 2. , Aricia. Gray. 3. , Luponia. , Syn. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeovula. Flmg. , Cypreovula. Flmg. , Cypraeovulum. Sow. 3 albuginosa. Maw. Calforn. 3 albuginosa. Maw. Calforn. 3 Algoensis. Gray. Algoa. B. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. 5 Algoensis. Gray. Algoa. B. 6 Africa. , Cypraea. L. 9 Cypraeovula. Gray. 9 Cypraeovula. Gray. 9 Algoensis. Gray. Algoa. B. 1 Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. 1 I. Maurit. 2 Vr. eglantina. Ducl. 1 M. aust. 1 Sect. Cypraeovula. Gray. 9 Cypraeovula. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoa. B. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoa. B. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoa. B. 2 Aricia. Gray. 3 Illuginiosa. Maw. 2 Algoensis. Gray. 3 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 5 Yepraeovula. Flmg. 9 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 2 Aricia. Gray. 3 Illuginiosa. Maw. 2 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 9 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 1 Algoensis. Gray. 2 Algoensis. Gray. 3 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 9 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 9 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 9 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 9 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 9 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Flmg. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Alg		51.33	199. Gen. Cypraea. L.
2 scorpio. L. Molluce. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. Tibia. Bolt. Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. "Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. "M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 1 Sect. Cypraea. Ir. 2 "Aricia. Gray. 3 " Luponia. "Syn. Cypraeoval. Sw. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeoval. Flmg. "Cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. Algoensis. Gray. Algoa. B. 2 annulus. L. M. ind. 2 Vr. pura. "I. Maurit. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust.	2 millepeda. L.	Phippn.	Syn. Peribolus. Adans.
2 scorpio. L. Molluce. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. Tibia. Bolt. Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. "Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. "M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 1 Sect. Cypraea. Ir. 2 "Aricia. Gray. 3 " Luponia. "Syn. Cypraeoval. Sw. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeoval. Flmg. "Cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. Algoensis. Gray. Algoa. B. 2 annulus. L. M. ind. 2 Vr. pura. "I. Maurit. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust.	2 multipes Un.	Airica.	
2 scorpio. L. Molluce. 194. Gen. Rostellaria. Lm. Syn. Gladius. Klein. Tibia. Bolt. Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. "Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. "M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 1 Sect. Cypraea. Ir. 2 "Aricia. Gray. 3 " Luponia. "Syn. Cypraeoval. Sw. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeoval. Flmg. "Cypraeovulum. Sow. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. Algoensis. Gray. Algoa. B. 2 annulus. L. M. ind. 2 Vr. pura. "I. Maurit. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust.	1 rugges Sow	M aust	" Erythraea. Barr.
2. "Aricia, Gray. 3. "Luponia. " Syn. Gladius, Klein. "Tibia, Bolt. "Rostellum, Mft. 1. Sect. Rostellaria, Lm. 2. "Rimella, Agas. 2 cancellata, Lm. Phlppn. 2 crispata, Sow. 1 curta. 1 curta. 1 curta. 1 touria. 1 touria. 1 vr. melanostoma, Rv. 1 Nind. 2 Powisii. Petit. China. 2. "Aricia, Gray. 3. "Luponia. " Syn. Cypraeovula. Gray. "Cypraeovula. Flmg. "Cypraeovulum, Sow. 3 albuginosa, Maw. 3 albuginosa, Maw. 3 albuginosa, Maw. 4 Sect. Cypraeovulum, Sow. "Cypraeovulum, Sow. 3 albuginosa, Maw. 3 albuginosa, Maw. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. "Cypraeovula. Flmg. "C	2 2 scornio L	Mollnee.	1. Sect. Cypraea. L.
Syn. Gladius, Klein. , Tibia. Bolt. , Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. , Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. , M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. Syn. Cypraeovala. Sw. 4. Sect. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeoval. Gray. Syn. Cypraeoval. Gray. Algoensis. Gray. Algoensis. Gray. Algoensis. Gray. Algoensis. Gray. Vi. melanostoma. Rv. M. ind. Vi. melanostoma. Rv. China. Syn. Cypraeovala. Sw. Algoensia. Gray. Vi. annulus. L. M. ind. Vi. melanostoma. Rv. M. ind. Vi. eglantina. Ducl. M. aust. M. sect. Cypraeovala. Gray. N. Cypraeoval. Gray. N. Cypraeoval. Gray. N. Cypraeoval. Gray. N. Cypraeoval. Flmg. Vi. Algoensis. Gray. Vi. Pura. Vi. Algoensis. Gray. Vi. Holl. Vi. Maurit. Vi. Maurit. Vi. Maurit. Vi. Maurit. Vi. Maust. Vi. Maurit.	× 2 3001/10. 11.	Di Ottiteo:	2. " Aricia. Gray.
Tibia. Bolt. "Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. "Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. 2 crispata. Sow. 1 curta. 3 leurta. 4. Sect. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeovula. Flmg. "Cypraeovulum. Sow. 3 albuginosa. Maw. 3 algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. 3 Algoensis. Gray. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. 5 Algoensis. Gray. 6 Algoensis. Gray. 7 Algoensis. Gray. 7 Algoensis. Gray. 8 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoensis. Gray. 9 Algoe	194. Gen. Rostellaı	ia. Lm.	3. ,, Luponia. ,,
, Tibia. Bolt., Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. ,, Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. , M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. 4. Sect. Cypraeovula. Gray. Syn. Cypraeovula. Flmg. , Cypraeovula. Flmg. 3 albuginosa. Maw. Calforn. 3 Algoensis. Gray. Algoa. B. 1 angustata. Gm. N. Holl. 2 vr. pura. , I. Maurit. 4 Sect. Cypraeovula. Gray. N. Cypraeovula. Gray. 2 Vr. puraeovula. Gray. N. Hord. 2 Vr. puraeovula. Gray. N. Cypraeovula. Gray. N. Hord. 2 Vr. puraeovula. Gray. N. Cypraeovula. Hord. N. Hord. 2 Vr. puraeovula. Gray. N. Cypraeovula. Flmg. N. Cypraeovula. Flmg. N. Holl. V 3 albuginosa. Maw. Calforn. V 3 angustata. Gm. N. Holl. V 2 annulus. L. M. ind. V 2 Arabica. , Ind. or. V 2 Arabica. M. aust.	Syn Gladius	Klein	Syn, Cypraedia, Sw.
,, Rostellum. Mft. 1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. ,, Rimella. Agas, 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. 1 curta. , M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. Syn. Cypraeova. Sw. , Cypraeoval. Flmg, , Cypraeoval. Flmg, , Algoensis. Gray. Algoensis. Gray. Algoensis. Gray. Algoensis. Gray. Algoensis. Gray. V 3 angustata. Gm. N. Holl. V 2 annulus. L. V 2 annulus. L. V 2 annulus. L. V 2 annulus. L. V 2 Arabica. V 3 angustata. Gm. N. Holl. V 2 annulus. L. V 2 powisii. Petit. V 2 Arabica. V 3 angustata. Gm. N. Holl. V 2 powisii. Petit. V 5 angustata. Gm. V 6 angustata. Gm. V 7 angustata. Gm. V 8 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9 angustata. Gm. V 9			4. Sect. Cypraeovula. Gray.
1. Sect. Rostellaria. Lm. 2. "Rimella. Agas. 2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata. Sow. I. Bohol. 1 curta. "M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 3 "Cypreovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Cypreovula. Flmg. "Algoensis. Gray. Algoa. B. V angustata. Gm. N. Holl. V annulus. L. M. ind. V annulus. L. M. ind. V Arabica. "Ind. or. V r. eglantina. Ducl. M. aust.	D 4 13		
2. "Rimella, Agas. 2 cancellata, Lm. Phlppn. 2 crispata, Sow. I. Bohol. 1 curta. "M. rubr. 1 fusus, L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma, Rv. M. ind. 2 Powisii, Petit. China. "Cypraeovulum, Sow. 3 albuginosa, Maw. Calforn. 3 Algoensis, Gray. Algoa, B. 3 angustata, Gm. N. Holl. 2 vr. pura. "M. ind. 2 Vr. pura. "Ind. or. 2 Vr. eglantina, Ducl. M. aust.		Lm	
2 cancellata. Lm. Phlppn. 2 crispata, Sow. I. Bohol. 1 curta. , M. rubr. 1 fusus. L. I. Celeb. 1 Vr. melanostoma. Rv. Phlppn. 2 crispata, Sow. I. Bohol. 3 Algoensis. Gray. Algoa. B. 3 angustata, Gm. N. Holl. 2 annulus. L. M. ind. 2 Vr. pura. , Ind. or. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust. 3 albuginosa. Maw. Calforn. 4 Algoa. B. 7 Algoensis. Gray. Algoa. B. 7 Algoensis. Gray. Algoa. B. 7 Algoensis. Gray. Algoa. B. 7 Algoensis. Gray. Algoa. B. 7 Algoa. B. 7 Algoensis. Gray. Algoa. B. 7 Algoa. B. 7 Algoensis. Gray. Algoa. B. 7 Algoa. B. 7 Algoensis. Gray. Algoa. B. 7 Algo			0
2 crispata, Sow. 1 curta. M. rubr. 1 curvirostris. Lm. 1 fusus. L. 1 Vr. melanostoma. Rv. 2 Powisii. Petit. L. Bohol. M. rubr. 3 Algoensis. Gray. 2 annulus. L. V2 annulus. L. V2 unulus. L. V2 vr. pura. V2 Arabica. V3 Algoensis. Gray. N. Holl. V2 annulus. L. V2 annulus. L. V2 vr. pura. V3 Algoensis. Gray. N. Holl. V2 annulus. L. V2 vr. pura. V2 Vr. pura. V3 Algoensis. Gray. N. Holl. V2 annulus. L. V2 annulus. L. V2 vr. pura. V3 Algoensis. Gray. N. Holl. V2 annulus. L. V4 Arabica. V2 vr. pura. V4 Arabica. V8 Algoensis. Gray. N. Holl. V9 annulus. L. V9 Algoensis. Gray. V8 angustata. Gm. V9 Algoensis. Gray. V9 Algoensis.			2 albuginosa Maw Calforn
1 fusus, L. I. Celeb. 2 Vr. pura. I. Maurit. 1 Vr. melanostoma, Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust.	2 crispata Sow	L. Rohol.	✓ 3 Algoensis, Grav. Algon B
1 fusus, L. I. Celeb. 2 Vr. pura. I. Maurit. 1 Vr. melanostoma, Rv. M. ind. 2 Powisii. Petit. China. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust.	1 curta	M. rabr.	3 angustata. Gm. N. Hol
1 Vr. melanostoma, Rv. M. ind. 2 Arabica, " Ind. or. 2 Powisii, Petit. China. 2 Vr. eglantina, Ducl. M. aust.	7 1 curvirostris. Lm.	**	✓ 2 annulus. L. M. ind
1 Vr. melanostoma. Rv. M. ind. 2 Arabica. " Ind. or. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust. 2 Arabicula, Lm. Columb. occ.	/ T 10505. 11.	I. Celeu.	2 Vr. pura. " I. Mauri
2 Powisii. Petit. China. 2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust. \sqrt{2} Arabicula, Lm. Columb. occ.			✓ 2 Arabica. " Ind. or
✓ 2 Arabicula, Lm. Columb. occ.	2 Powisii. Petit.	China.	2 Vr. eglantina. Ducl. M. aust
			V 2 Arabicula, Lm. Columb, occ

levocera pseudoscorpio dan

athiologica papulosa ment

Dermis mant

a pseudoscorpio dan

Terebellenn pun clalim Ch

j praea undata Lam artuffeli jous 3 tercus mus carum Lam notata Bill spadin migh grugori Hord. achatina Sol. · decipiens & a,8, maculata mant adusta cannulata atomaria childreni eicercula intermedia madagascarieusis margarita mucleus pustulata staphylaea undata

Cypraea.		Cypraea.	
√ 2 arenosa. Gray.	I. Anaa.	3 Gaskoinii. Řv.	I. Upolu.
2 Vr. alba. "	**	3 gemmula, Wkf.	M. rubr.
✓ 1 Argus. L.	I. Ceyl.	✓ 3 Goodallii. Gray.	I. L. Hood.
1 asellus. "	Ind. or.	3 gracilis. Gask.	I. Maurit.
✓3 atomaria. Gm.	I. Maurit.	3 guttata. Gray.	M. rubr.
√3 aurantium. Martyn.	I. Tahiti.	√3 helvola, L.	I. Tahiti.
2 Barthelemyi. Cross.	N. Cald.	1 hirundo. "	I. Maldiv.
2 bicallosa. Gray.	S. Vincent.	√2 histrio. Gm.	Oc. ind.
√3 bicolor. Gask.	Austrl.	v 2 icterina. Lm.	I. Maldiv.
√3 Boivinii. Kien.	Phlppn.	✓1 interrupta. Gray.	Phlppn.
3 brevidentata. Sow.	Anstrl.	1 irrorata. Soland.	I. Elisab.
3 camelopardalis. Per	ry. M. rubr.	✓1 Isabella. L.	I. Maurit.
4 Capensis. Gray.	C. b. sp.	3 Lamarckii. Gray.	I. Mdgscr.
$\sqrt{2}$ caput-serpentis, L.	Oc. pacf.	✓3 lentiginosa. "	I. Ceyl.
√ 1 carneola. L.	"	✓2 leucostoma. "	Austrl.
1 Vr. Sowerbyi. Ant.	"	√3 Listeri. "	Phlppn.
carnicolor = onyx.		1 lurida. L.	Oc. atl.
✓ 3 caurica. L.	Oc. ind.	1 lutea. Gronov.	M. aust.
3 cernica. Н. Ad.	 Maurit. 	√3 lynx. L.	Oc. ind.
✓ 1 cervinetta. Kien.	M. aust.	√3 macula. A. Ad.	Austrl.
✓1 cervus. L.	;;	√3 mappa. L.	Oc. pacf.
3 chrysostoma. Kien.	Austrl.	2 Mauritiana. L.	I. Maurit.
✓ 1 cinerea, Gm.	Ind, occ.	1 Menkeana. Dsh.	
3 citrina. Gray.	I. Mdgscr.	1 microdon. Gray.	Phlppn.
✓3 clandestina. L.	M. aust.	√ 3 miliaris. Gm.	Japon.
1 Clara. Gask.	Ind. occ.	3 modesta.	
√1 coffea. Gray.	Japon.	✓2 moneta. L.	Ind. or.
√3 Comptoni. "	N. Holl.	✓ 2 mus. "	Caracas.
3 concava.		3 nebulosa. Kien.	Gamb.
✓1 contaminata. Gray.	M. aust.	√ 1 neglecta. Sow.	I. Maurit.
1 controversa.	I. Maurit.	√3 nigropunctata. Gray.	I. Galap.
√3 cribaria. L.	Oc. ind.	2 nivosa. Brod.	I. Ceyl.
3 cribellum. Gask.	I. Maurit.	✓2 obvelata. Lm.	I. Tahiti.
√3 cruentata. Gm.	N. Guinea.	√3 ocellata. L.	I. Ceyl.
3 Vr. variolaria. Lm.	M. ind.	√3 onyx L.	Calforn.
√3 Cumingii Gray.	I. Societ.	3 Vr. carnicolor. Ducl.	"
1 cylindrica. Born.	Phlppn.	ovum = errones.	
√2 declivis. Sow.	Tasman.	1 Owenii. Gray.	Phlppn.
√3 diluculum. Rv.	Phlppn.	3 pallida. "	Japon.
√3 eburnea. Barn.		√ 3 pantherina. Soland.	Oc. ind.
√3 edentula. Sow.	Afric. mer.	3 pardalina. Dkr.	M. ind.
eglantina = arabica		✓ 3 Peasei. Gask.	I. Maurit.
√3 erosa. L.	M. ind.	3 Petitiana. Cross. et F	
√3 errones. L	Ind. or.	3 physis Broch.	I. Sicil.
3 Vr. ovum. Gm.	35 37	√3 picta. Gray.	Gamb.
3 Erythraeensis. Bk.	M. rubr.	√1 piperata. Soland.	Austrl.
3 esontropia. Ducl.	Phlppn.	3 polita Roberts.	I. Sandw.
1 exanthema. L.	Ind. occ.	√3 poraria L.	Oc. pacf.
1 exusta. Sow.	M. rubr.	√3 pulchella Sw.	China.
✓ 1 felina. Gm.	Oc. ind.	pulchra. Gray.	M. rubr.
ferruginea = Sowerb ✓ 1 fimbriata. Gm.		3 pulicaria. Ry.	V. Diemsl.
	Japon.	√3 punctata. L.	Phlppn.
3 flaveola, L.	Ind. occ.	√ 3 punctulata. Gray.	Panam.
3 fusco-dentata, Gray,	C. b. sp.	3 pyriformis. "	I. Ceyl.
✓ 3 gangrenosa. Dillw.3 Vr. Reentsii. Dkr.	China,	√3 pyrum. Gm.	M. med.
o in meemon. Dar.	"	✓1 quadrimaculata. Gray.	. Ind. or.

°Cypraea.		/	Trivia.	
rattus = stercoraria.		V	cerea = nucleus.	
Reentsii = gangrenosa	ι.	1	Childreni. Gray.	I. Anaa.
1 Reevei. Gray.	N. Holl.	/3	cicercula. L.	"
√2 reticulata. Martyn.	M. aust.	1	cimex.	
v 3 rhinoceros. Souvrb.	I. Art.	V 1	corrugata. Pse.	I. Tahiti.
3 sanguinolenta. Gm.	Gamb.	1	costata. Gm.	C. b. sp.
1 Saulae. Gask.	Manil. B.	1	costispunctata. Gask.	Calforn.
√ 2 Scottii. Brod.	N. Holl.	1	depauperata. Sow.	22
√ 2 scurra. Ch.	I. Anaa.	√ 1	Europaea. Mtg.	Europ.
∨ 3 semipolita. Mghl.	I. Sandw.	√1	formosa. Gask.	C. b. sp.
3 similis. Gray.	C. b. sp.	1	fusca, Gray.	I. Galap.
√3 Sowerbyi. Kien.	Gamb	1	gemmula. Gld.	I. Sandw.
3 Vr. ferruginosa. Kien.	I. Tenrff.	√ 1	globosa. Gray.	Ind. occ.
√3 spadicea. Sw.	N. Holl.	V3	globula. L.	Ind. or.
3 spurca. L.	M. med.	1	grandis. Gask.	I. Maurit.
3 Vr. alba. L.	**	1	insecta. Mighls.	I. Sandw.
2 stercoraria. L.	Africa.		intermedia = oryza.	
2 Vr. rattus. "	**	1	labiosa. Gask.	Antïll.
√ 3 stolida. "	I. Čeyl.	1	lacrymalis. Mke.	Napoli.
√ 1 subcylindrica. Sow.	Austrl.			I. Maurit.
🗧 3 subviridis. Rv.	"			ı.
y 2 sulcidentata, Gray.	,,	2	Madagascariensis. Gm.	I. Mdgscr.
√ 1 tabescens. Soland.	Oe."ind.	√3	margarita. Soland.	I. Anaa.
∨ 1 talpa. L.	Ind. or.	1	multilirata. Sow.	C. b. sp.
1 teres. Gm.	I. Tahiti.	, 1	margarita. Soland. multilirata. Sow. Napolina. Ducl. nivea. Gray. nucleus. L.	Sengl. Antill.
✓ 2 tessellata. Sw.	N. Zeal.	∀ 1	nivea. Gray.	Antill.
v 1 testudinaria. L.	I. Maurit.	/ 2	nucleus. L.	I. Masb.
2 Thersites. Gray.	M. aust.	2	Vr. cerea.	I. Maurit.
✓ 3 tigris. L.	Ind. or.		oniscus. Lin.	C. b. sp.
y 3 turdus. Lm.	M. ind.		oryza. Lm.	I. Ticao.
2 umbilicata. Sow.	I. Maurit.	1	Vr. intermedia. Kien.	M. ind.
1 unifasciata. Mghls.	I. Huah.		., scabriuscula. Gray	
√ 1 ursellus. Gm.	M. ind.		ovula. Lm.	C. b. sp.
variolaria = cruentata			Pacifica. Gray.	Oc. pacf.
✓ 2 ventriculus. Lm.	Austrl.		pediculus. L.	Ind. occ.
√2 vitellus. L.	Oc. ind.		pellucidula. Gask.	Austrl.
3 Walkeri, Gray.	I. Bohol.		producta. "	Agulh. B.
√3 Walkeri, Gray. 3 xanthodon. "	Austrl.	y 1	pulex. Soland.	M. med.
V 5 ZICZAC. II.	mozoq.	X	pulla. Gask.	Calforn.
√3 zonata. Ch.	Gamb.	1	pullata. ,, pustulata. Lm.	Panam.
200 (1 / 17)	CH.	1/2	pustulata. Lin.	
200. Gen. Trivia.			quadripunctata. Gray.	
Syn. Coccinella	. Leach.		radians. Lm.	S. Elena.
" Trivea. Sv	V.		rubescens. Gray.	I. Galap.
1. Sect. Trivia. Gra			rubinicolor. Gask.	Columb
9 Pustularia.	J ·	V 1	sanguinea. Gray.	Columb.
2. " Pustularia. 3. " Epona. H.	"A Ad	1.15	scabriuscula = oryza	
1 Adamsoni Cross		1	Solandri, Gray.	Calforn.
	Phlppn.		sphaerula. Mighl.	I. Huah.
2 Annae. Roberts.	Oc poef	2	staphylaea. L.	Oc. ind.
/ 1 Australia Im	N Holl	1	enbrostrata Gray	Phlppn. Ind. occ.
3 Rockii Gook	M mbn	1	suffusa Grav	I. Galap.
/ 2 Californica Grav	Calforn	1	sulcata Gack	Manil. B.
1 candida Gack	Phlana	7/1	tremeza Duel	Ind. occ.
/ 1 candidula	Mexico	8	tricornis Roberts	I. Maurit.
2 Annae Roberts. 3 annulata Gray. 1 Australis Lm. 3 Beckii. Gask. 2 Californica Gray. 1 candida Gask. 1 candidula.	DICATO.	1 0	dicolino, modeles,	T. Dimerit.

Trivia hordacea Keine filmla Keine eyigna Chrang provine Chask.

Ovula alomaria Pret semistriatum Ps.

Pedecularia californica hu japonisca Dall

Trivia.	Birostra.
1 vesicularis. Gask. Afric.	m. gracilis. Ad. et Rv. I. Borneo.
1 vitrea. Gask. Manil.	
	Indica. Rv. Bomb.
	obtusa. Sow. China.
52. Fam. Amphiperasidae.	Philippinarum. Sow. I. Capul.
	X rhodia. A. Ad. Japon.
201. Gen. Ovula. Brug.	
Carrollium Manuel	rosea. " China.
Syn. Conchylium. Tourn	f. secale Sow. Ind. or.
" Licium. Humph.	X similis. "
", Semiporcellana. Co	
"Birostris. Fabr.	subrostrata. Sow. Hondur.
" Ovulum. Sow.	Vidleri. Sow. Monts. B.
,, Ovulus, Mft.	× volva. L. Phlppn.
" Amphiperas. Grono	
Adriatica. Sow. M. a	205. Gen. Simnia. Riss.
	C V -1 III
bulla, Ad. et Rv. Chi	Communica Tours
bullata. "Sing	Cl. L. El
x carnea. Poiret. M. m	ed. "Calpurna. Fing.
concinna. Ad. et Rv. Phlp	pn. Niciensis. Riss. M. med.
X lactea. Lm.	patula. Penn. Britan.
× margarita. Sow.	purpurea. Riss. M. med.
X ovum. L. Molt	
pudica. A. Ad. N. C.	ald. triticea. Lm. Africa.
punctata. Ducl. Phlp	pn. uniplicata. Sow. Carol. mer.
pyriformis. Sow. Jap	on. × variabilis. C. B. Ad. Calforn.
pyrulina. A. Ad. N. Ca	ıld.
scitula. " Jap	on.
Sinensis, Sow. Chi	
X tortilis. Martyn. Oc. pa	acf. 206. Gen. Pedicularia. Sw.
202. Gen. Calpurnus. Mft.	Syn. Thyreus. Phl.
Syn. Cypraeella. Sw.	elegantissima. Dsh. I. Bourb.
× verrucosus. L Phlp	
Y Tritacobasi Es	Sicula. Sw. I. Sicil.
203. Gen. Cyphoma. Bolt.	
Syn. Ultimus. Mft.	54. Fam. Cancellariidae.
" Carinea. Sw.	
" Binovoluta. Schlü	
X emarginata. Sow. Colur	nb. Syn. Cancellarius. Mft.
💢 gibbosa. L. Bra	sil. " Buccinena, Ferry.
intermedia. Sow.	Pilearia Ranr
·	1. Sect. Cancellaria. Lm.
204. Gen. Birostra. Sw.	2. " Trigonostoma. Blvll.
Syn. Volva. Bolt.	3. "Aphera. H. A. Ad.
Rhadius. Mft.	4. " Euclia. "
" Rhizorus. "	5. " Merica. "
	6 Norona
acicularis. Lm. Ind.	cc. 7. " Massyla. "
Antillarum, Rv. Ant	8 Admete. Kröver.
× birostris. L. Jap	on,
Californica. Sow. Calfordeflexa. Sow. I. Tie	rn. 1 acuminata Sow. Amer. c.
deflexa. Sow. I. Tie	ao. affinis = indentata.
depressa. " Aus	trl. 6 Angasi. Cross.
formicaria. " Ind.	or. 2 antiquata Hinds. N. Guinea.

	Cancellaria.		Can	cellaria.
9	articularis. Sow.	I. Ceyl.	1 Sinensis. Ry	
	asperella. Lm.	Phlppn.	4 solida. Sow.	Real. Lej.
် ရှိ	bicolor. Hinds.	I. Samar.		
	bifasciata. Dsh.	Macass.	1 Spenglerian	
		China.	3 tessellata S	
	Bocageana. Cross.		2 textilis. Kiel	
	brevis. Sow.	S. Elena.	1 tuberculosa.	
	buccinoides. Sow.	Callao.	i undulata.	, Tasman,
	bullata. Sow.	Nicoya.	1 urceolata. II	
	cancellata. L.	Gambia.	1 ventricosa.	Amer. c.
	candida. Sow.	Austrl.	2 Vereauxii. I	
Z 4	cassidiformis. Sow. chrysostoma. "	Panam.	8 viridula. Fal	or. M. bor.
\ <u>1</u>	chrysostoma. "	***		
$\sqrt{6}$	clavatula. Sow.	Torres." S.	5 F 33 F	N
	coetilis. Rv.	Torres. S.	99. Fam. T	frichotropidae.
	contabulata. Sow.	I. Ceyl.	208 Gon	Trichotropis.
	corrosa. Rv.	Comb		
	costata, Gray.	Gamb.	Droc	d et Sow.
2	costifera. Sow.	I. Burias	Syn.	Trycophore. Dsh.
0	Couthouyi = crispa.	Month D	**	Trichotropus. Less.
	crenifera. Sow.	Manil B.	29	Trichopodus. Sow.
	crispa. Möll.	I. Island.		
	decussata. Sow.	Panam. I. Ticao.		richotropis. Brod.
<u> </u>	elegans. " excavata. "	Austrl. m.	2. " 1	phinoë. H. A. Ad.
	Ricahari "	-	1 bicarinata. 1	Brod et S. Japon.
	Fischeri. "," Forestieri. Cross.	Japon.	\[\) \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\] \[\]	" Oc. bor.
		Amer. c.	1 canaliculata.	Leach. 1. Ter. n.
	goniostoma. Sow.	Peru.	(1 cancellata. I	Hinds. Sitka.
	granosa. Sow. haemastoma. Sow.	I. Galap.	`1 flavidula.	22 22
	indentata.	Panam.	' 1 insignis. Mic	ddf. Japon.
	Vr. affinis. Rv.	1 anam.	2 quadricarina	
	lactea. Dsh.	Tasman.	1 St. Johnens	is. Verkrz. St. John.
	laevigata. Sow.	N. Wal. m.	2 unicarinata.	Brod et Sow. Japon.
	Lamberti. Cross.	N. Cald.		
	lamellosa. Hinds.	M. ind.		
	littorinaeformis. Sow.		56. Fam	. Cerithiidae.
	melanostoma.	I. Ceyi.	7 0 10	a
	mitriformis. Sow.	Panam.	I. Subim	. Cerithiinae.
	nodulifera.	Japon.	209. Gen. 1	fastigiella. Rv.
	obesa. Sow.	Amer. c.	carinata. Rv.	3
	obliquata Lm.	Manil. B.	cammaia. itv.	
	oblonga. Sow.	Panam.	210 Gen C	erithium. Brug.
	ovata. "	S. Elena.		
	piscatoria. Gm.	Sengl.	Syn.	Anas Klein.
	pulchra. Sow.	S. Elena.	29	Clava. Humph.
	purpuriformis. Val.		27	Camillus. Mft.
	reticulata. L.	Antigua.	🗸 Adansoni. Br	rug. I. Anaa.
	rigida. Sow.	Amer. c.	adustum. Kie	
	rugosa. Lm.	China.	🗸 alternatum. S	Sow. I. Ticao.
2	scalarina. "	Ind. occ		um. A. Ad. N. Bedfrd.
-2	scalata, Sow.	I. Ceyl.	alucaster =	
2	semidisjuncta. Sow.	Phlppn.	Antillarum.	Antill.
	semipellucida. Ad. et		🗙 armatum. Ph	
5	Semperiana. Cross.	N. Cald.	atratum. Bor	
-2	serrata Rv.		baeticum. Ps	
-1	similaris. Sow.	Sengl.	balteatum. P	hl. Phlppn.

Cancellaria erawfordeana Dall cumunglana Petit circumcineta Dall bulbulies Sty modestus Cpr cooperi

rchotropis mornata Hutt

in theune me atum Im famelican Sty pacificum Sby interruption nike maisus Sby resormordes Opr Thry valloideum Cpr maculosum Kein I har cers-mus commun Val generalus Hinds merkei Dech. Austoniis Chem. I polif gomen Sby Harrellein CB'ad Ima conatum you gibberulum a ad Joupestri Risso Juscalium de Costa morus Lam paliens Bayle. Verinse Val. algicola CB ad e genune alla nk a crostoma Itas. interstrution Sty July aformis rampaculatum by Zelva H rubus mant Sordidulateld nassordes Sby. cabrellin Phil moration Gld

Certhiem monaches Cfor maillardi Croese elndens Bayle comigranosem torulden brood salebrosum Ely sordidulin Gld

Potamides pacifica 3en letiscopum L. australis 2mon alerrima Dri ciniras ems undulata 2ly ortiformis 3en. lurastella 2mon manullata Phie aurita mull

moisus Bby,

	Cerithiun	l.	1	Cerithium.	
	bifasciatum. Sow.	I. Zebu.	X	Nov-Hollandiae. A. Ad.	N. Holl.
	Bornii. Sow.	I. Sechell.		obesulum. Sow.	
X	breve. Quoy.	Phlppn.	X	obesum. "	1. Bohol.
^	breviculum. Sow.	*		ocellatum. Brug.	M. ind.
X		M. rubr.		Vr. minor. "	
/ \	carbonarium. Phl.	Phlppn.	X	patulum. Sow.	Phlppn.
	caudatum. Sow.	I. Gdlpe.		paxillum. Pse.	I. Sandw.
	circinatum A. Ad.	Phlppn.	X	petrosum. Wood.	Ind. or.
X	citrinum. Sow.	I. Masb.	1	niatum	Oc. ind.
	columna. "	Phlppn.		pingue. A. Ad.	P. Natal.
	contractum "	P. Natal.		piperitum. Sow.	Sengl.
, (corallinum. "	1. Panay.		planum. Ant.	Phlppn.
	delectum. A Ad.	I. Galap.		punctatum. Brug.	Sengl.
	dialeucum. Phl.	I. Ticao.		purpurascens. Sow.	Phlppn.
	diminutivum.,	1. Tabiti.	X	pusillum. Nutt.	I. Ticao.
	dubium. Sow."	Austrl.	'	ravidum. Phl.	Phlppn.
	Dunkeri, Schmlz.	I. Upolu.		recurvum. Sow.	I. Anaa.
	eburneum. Brug.	Antill.	×	rostratum. ,,	Phlppn.
V	1 1 1	I. Anaa.	X	Rüppellii. Phl.	M. rubr.
2	Erythraeense. Lm.	M. rubr.	X	rugosum. Wood.	Phlppn.
	eximium. Sow.	I. Ceyl.	/ \	scabridum. Phl.	Ind. occ.
	fenestratum.,	•		semiferrugineum. Lm.	Brasil.
	ferrugineum. Say.	I. Jam		siphonatum. Sow.	I. Tabiti.
X	fucatum. Pse	I. Tahiti.	X	splendens. " striatissimum. "	I. Zebu.
, ,	funiculatum. Hinds.	M. aust.	X	striatissimum. "	Brasil.
	Galapagensis.	I. Ceyl.		subnodosum. A. Ad.	N. Holl.
	Gassiesi. Hinds.	Veracruz.		suturale. Phl.	I. Ticao.
	gracile = vulgatum	•		tenellum. Sow.	Phlppn.
	graciliforme. Sow.			tessellatum.,	Austrl.
	granosum. Kien.	Austrl.		Trailli. "	Singap.
X	granulatum. Brug.	I Java.	X	tuberculatum. L.	I. Panay.
	Guinaicum. Phl.	I. L. Hood.		tuberculiferum. Pse.	I. Rartng.
	janthinum: Old.	U. S. Amer.	X	tuberosum, Fabr.	Suez.
	inflatum. Quoy.	Africa.		turritum. Sow.	I. Burias.
X	lacteum. Phl.	M. med.	١.,	umbonatum. Sow.	I. Jam.
	lemniscatum. Quoy.	I. Zebu.		variabile, C. B. Ad.	DI-1
	litteratum. Brug.	Ind. occ.		variegatum. Quoy.	Phlppn.
	maculosum. Mighl.	I. Rartng.	17	versicolor. C. B. Ad.	I. Jam.
X	Mediterraneum, Dsh.		X	vulgatum. Brug.	M. med.
	metula. Loven.	Bergen. I. Viti.		Vr. alucaster. Scachi.	"
	miniusculum. Dkr. mitraeforme. Sow.	1. ¥161.		" graciie.	27
Y	mitraeforme. Sow. moniliferum. Kien. morus. Lm.	I. Panay.		211. Gen. Vertagus.	Klein
Ŷ	morus. Lm.	M. rubr.			
	munitum. Phl.	M. med.		Syn. Aluco. Lin	
	muscarum. Say.	I. L. Hood.		" Rhinoclav	18. SW.
×	mutabile. C. B. Ad.	Ind. occ.		aluco. L.	Phlppn.
^	nebulosum. Sow.	I. L. Hood.	X	articulatus. Ad. et Rv.	Ind. or.
	nigerrimum. Dkr.	I. Samoa.	1	asper. L.	M. aust.
V	nigrescens. Mke.	I. S. Thom.		Vr. lineatus. Lm.	Oc. pacf.
£ /	nigrocinctum = alte	ernatum.		attenuatus. Phl.	Phlppn.
	nigrofasciatum. Sow.	Phlppn.		bituberculatus. Sow.	Austrl.
	nitidum. Sow.	. Phlppn. I. Bohol.	X	cedo-nulli. Sow.	I. Borneo.
	nivosum. "		1	Cumingii. A. Ad.	Torres. S.
X	nodulosum. Brug.	Phlppn.	X	fasciatus. Brug.	M. ind.
, (Nov-Hiberniae. A. A.	d. N. Hibern.		Vr. procerum. Klein.	I. Ceyl.

	Vertagus.			Triphoris.	
X	gemmatus. Hinds.	Panam.	$\times 2$	corrugatus. Hinds.	'I. Sandw.
	graniferus. Pse.	I. Sandw.	1	decoratus Pse.	. **
X	Kochii Phl.	Afric. or.	2	dextroversus. Ad. et R	lv. Oc. pacf.
5.	lineatus = asper.			distinguendus. Dkr.	I. Tahiti.
	maculosus. Martyn.	I. Galap.		ebenus. Hinds.	Phlppn.
	Martinianus Pfr.	Ind. or.		festivus. A. Ad.	Oc. pacf.
X	nobilis. Rv.	I. Mindan.		granosus Pse.	I. Tahiti.
Y.	obeliscus. Brug.	Ind. or.		granuliferus. Dkr.	I. Rartng.
	Vr. Sinensis. Gm.	China.		janthina. "	I. Upolu.
X	Pharos. Hinds.	Zanzbr.		lacteus "	I. Viti.
	procerum = fasciatus.	A 1		margaritaceus "	
X	pulcher. A. Ad.	Austrl.		nana. "	I, Upolu.
	Sinensis = obeliscus	Dhlono		nodulosus. "	I. Viti.
	Sowerbyi. Kien. subulatus. Lm.	Phlppn. I. Nossibé.		ornatus. Dsh. perversus L.	Ind. occ.
	torulosus. L.	I. Societ.		Pfeifferi. Cross.	I. Corsica. S. Vincent.
	vulgaris. Schmch.	Moluce.		puncticulatus, Dkr.	I. Upolu.
	vargaris. Schiben.	Brontee.		pupula. Dkr.	i. Opoin.
	212. Gen. Colina, H.	A. Ad.		quadrilineatus. Dkr.	L. Rartng.
		11. 114.		roseus. Hinds.	I. Tahiti.
	columellaris. Mke.	0		ruber. "	I. Upolu.
	curta. Sow.	Oc. pacf.	1	Schmeltzianus. Hinds.	"
	macrostoma. Hinds.	I. Borneo.		torculus. Hinds.	" "
	rhodostoma. A. Ad.	Tasman.		ventrosulus. Dkr.	"
			1	venustulus. "	I. Tahiti.
	II. Subfm. Potamie	linae.		violaceus. Quoy.	M. aust.
	212 (1 1):44:	T . 1		vitreus. Hinds.	"
	213. Gen. Bittium				
	alveolum Dkr.	I. Upolu.		215. Gen. Lampani	a. Gray.
1.0	clathratum. Pse.	I. Oahu.		Syn. Batillaria	a. Bens.
X	filosum Wood.	Calforn.	X	atramentaria. A. Ad.	
3	gibberulum. C. B. Ad.			Australis. Quoy.	Austrl.
X	granarium. Kien.	N. Holl.		Cumingii, Cross.	China.
	insculptum. Sow.	Austrl. P. Jaks.		enode. Dkr.	"
	lutosum. Mke.	Ind. occ.		incisa. Sow.	Austrl.
	nanum. Dkr.	I. Upolu.		Lamarckii. Val.	
×	quadrifilatum. Crptr.	Calforn.		luculenta. Kien.	I. Borneo.
,	Sayi. Mke.	Florida.	X.	multiformis. Lschk.	Japon.
		1 1011((()	1 "	septemstriata. Say.	Amer. b.
	214. Gen. Triphori	s. Dsh.	X	zonalis. Brug.	Austrl.
	Syn. Tristoma.				7.
	, Triphora.			216. Gen. Potamid	es. Brug.
	" Mastonia			Syn. Potamid	a. Schweig.
	1. Sect. Triphoris. I			" Potamid	ium. Flmg.
	O I III J.	7511.	1	" Potomis.	
	9 " Cb			" Potamis.	Sow.
<i>.</i>	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	T	X	ebeninus. Brug.	Austrl.
	adversus. Hinds.	Japon.	,	Humboldti. Val.	Panam.
	Angasi. Cross.	S. Vinct.		vaginatus. Gld.	I. Viti.
9	Bermudae. Sow. bilix. Hinds.	I. Bermud. I. Upolu.			TZ1.*
1	biplicatus. Dsh.	Ind. or.	2	17. Gen. Tympanoto	nos. Klein.
1	clavatus. Pse.	Austrl.		Syn. Tympan	
	consors. Hinds.	Phlppn.		" Potamis.	Sw.
3	conspersus: Dkr.	I. Upolu.		alatus. Phl.	Afric occ.
0	The state of the s	- 51,0141	1		

thim esurians chr subplanatum chr regaterie chr armillatum chr alternatum chr cerethioides Dall fastigiatum chr neteus chr. alternatum Say ceraticulum Bee bochcum Poe asperum D. placediim Cold.

Vertagus vugateun da vertagus L vertagus L avticulata a a territume turritume sungranosem d

Suba terebralis CB, a.

rphoris advensum mont atternatus CB ad inconspicuous CB ad bistoma historia and Jancelea megasoma La fuberti Thisoperarum a ad bredrinala array subcarinata Sby Currita Steams. manullata Phil. Paludonus mornatus Feus. aegrolata Beus.

Tympanotono	S.		Cerithidea.	
cingulatus, Gm. elatus, Phl. fluviatilis, Pot, et M. fuscatus, L. Vr. radula, L.	Sengl. Phlppn. Oc. ind. Gamb.	N.I	pulchra. C. B. Ad. quadrata. Sow. raricostata. A. Ad. Reeveana. C. B. Ad. sacrata. Gld.	Panam. Malacc. Phlppn. Panam. Calforn.
micropterus, Kien, unultigranosus, Sow, Owenii, Fer, pictus, Born, radula = fuscatus, 218. Gen, Pyrazus	Afric. occ.	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 2 \\ \times 1 \\ 1 \end{array}$	scalariformis. Say servilis. C. B. Ad. striata. Say. trilineata Phl. varicosa. Sow. Vr. Hegewischi. Phl. ,, valida. C. B. Ad.	Florida. I. Jam. Antill. M. med. Real Lej. Amer. c. Panam.
Syn. Terebrali			,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ı unum,
X Caillaudi. Pot. et M. dorsuosus. Λ. Ad.	M. rubr. Phlppn.		57. Fam. Melanii	dae.
Gourmyi. Cross.	N. Cald.		221. Gen. Paludom	us. Sw.
Molluccanus. Gm. Vr. sulcatus. Brug.	Moluce. Ind. or.		 Sect. Paludomus ,, Tanalia 6 	. Sw. Iray.
 ★ palustris. L. ★ semisulcatus. Bolt. ★ sulcatus = Moluccanus 	P. Essinot	1		I. Ceyl.
🔾 sulcatus = Moluccanus	S	Ri	aculeatus. Ch. acuminatus. Rv. acutus. Rv.	"
219. Gen. Telescopi	um. Ch.	Γ.	acutus. Rv. aerens = loricatus.	Pondicher.
fuscum. Schmch.	Ind. or.	1	Africanus. Mrts. Andersonianus. Nevil.	Africa.
fuscum. Schmch. laeve. Quoy. marmoratum. Quoy.	N. Holl.	1	baculus Rv.	Pegu Ganges.
		1	bicinetus. "	I. Ceyl.
220. Gen. Cerithide			Blanfordianus. Nevil. Ceylanicus. Rv.	· Ava. I. Ceyl.
1. Sect. Cerithidea. 3 2 ,, Pirenella. G		X1	Chilinoides. ,,	-
× 1 albo-nodosa. Crptr.	China	1 1	cingulatus. Marts. clavatus. Rv.	Afric. or.
X 1 ambigua. C. B. Ad.	China. I. Jam.	$\times 1$	conicus. Grav.	I. Ceyl. Himalay.
I balteata. A. Ad.	Phlppn.	1 2	Cumingianus, Dhrn.	I. Ceyl.
X 1 carnea. X 1 Charbonieri. Petit.	I Powned	1	decussatus. Rv.	,,
9 gingrassons Down	Sennaar.	$\sqrt{1}$	dilatatus. ,, distinguendus. Dhrn.	"
× 2 conica. Blvll.	M. med.	\times^2	dromedarius. "	I. Čeyl.
1 cornea. A. Ad.	i. Borneo.		erinaceus = loricatus. ferrugineus. Lea.	
2 costata. Wood.	I. Jam. I. Mdgser.	1 2	funiculatus. Rv.	Afric. or.
2 Eriensis. Val.	I. Jam.	$\times \tilde{2}$	Gardneri. ,,	I. Ceyl.
1 Fortunci. A. Ad.	Shanghai.	1	globosus. Gray.	"
× 1 fragilis. Gray. Hegewischi = varicosa		ΧŢ	globulosus. "	, ;;
× 1 iostoma. Pfr.	I. Cuba.		gracilis. Parr. Hanleyi. Dhrn.	Ind. or. I. Ceyl.
× 1 Kieneri, Hombr.	I. Borneo.	1	ingrescens, R.v.	1. COJ1.
X 1 Lafondi. Mich.	I. Jam.	\times_1	laevis. Layrd.	29
X 1 Mazatlanica. Crptr. X1 Montagnei. Orb.	Mztin. Chile	12	Layardi = loricatus. loricatus. Rv.	I Covi
×1 obtusa. Wood.	Malacc.	1 %	Vr aerens Rv	I. Ceyl.
× 1 ornata. A. Ad.	I. Negros.	2	" erinaceus. Rv.	99 23
2 Peloritana, Cantr.	M. med.	2	,, erinaceus. Rv. ,, Layardi. ,,	"
1 pliculosa. Mke.		$\sqrt{2}$	", undatus. ",	22

	Paludomus.		1	Leptoxis.	
$\times 1$	maculatus. Lea.	Ind. or.	X	monodontoides. Conr.	Virgin.
\times 1	Malabaricus. Bens.	Madras.	1	obovata. Say.	Oĥio.
2	melanostomus. Thorpe.	I. Ceyl.		parva. Westl.	Teness.
\times 2	neritoides. Rv.	22	X	patula. Brus.	Dalm.
1	nigri. Rv.	"		Vr. scalaris. Parr.	,,
	nigricans. Rv.	,,		picta. Conr.	Alabam.
	Nov-Hollandicus. Parr.	N. Holl.	X	plicata. "	"
	obesus. Phl.	Bombay.		Vr. smaragdina Conr.	**
	ornatus. Bens.	Birma.	X	praerosa. Say.	Ohio.
	paludinoides. Rv.	I. Ceyl.	1	Vr. Ferussacci. Roth.	Oran.
\times 1	phasianinus. "	**		" fusiformis. Sow.	N. Cald.
X 2	pictus. Rv. Reevei. Layrd.	91		" laevigata. Lin.	
\times^2	Reevei. Layrd.	",	İ	, virgata. Lea.	Amer. b.
$-\langle \cdot \rangle^2$	regans.	21 1		Rogersii = dilatata.	
1	regalis. ,, regulatus. Bens.	Birtha.	X	rubiginosa. Lea.	Alabam.
1	rotundus, bud.	India.		Vr. Griffithiana. Lea.	71
V 1	similis. Layrd.	I. Ceyl.		salebrosa. Conr.	Teness.
\bigcirc 1	spiralis Rv.	Bengal.	X	Showaltieri. Lea.	Alabam.
\ \ \ \ \ \	Stephanus, Bens.		-	smaragdina = plicata.	Tonous
1	stomatodon. " subrotundus. Nevil.	India.	^	subglobosa. Say.	Teness.
	sulcatus. Rv.	I. Ceyl.	X	Vr. gibbosa. Lea. tintinnambulum. Lea	"
	Tanagoricus. Eyd.	Ind. or.		trilineata. Say.	Öhio.
X 9	Tennantii. Rv.	I. Ceyl.	1	Vr. costata. Anth.	Cincinnat.
2	Thwaitesii. Layrd.		X	Troostiana. Lea.	Teness.
_	undatus = loricatus.	"		umbilicata Westl.	21
	virescens. Dkr.	I. Ceyl.	/	virgata = praerosa.	23
	222. Gen. Leptoxis. Syn. Ahculotus.	-		223. Gen. Gyrotom Syn. Schizostor	
	,, Anculosa. (" Melatoma.	Anth.
	Annae. Lea.	Amer. b.	X	Alabamensis. Lea. bulbosa. Anth.	Alabam.
	Anthonyi Bud.	Alabam.	X	bulbosa. Anth.	Teness.
	axinata, Tryon., bicincta, Rv.	Teness. Ecuadr.	X	castanea, Lea.	
X	carinata = dilatata	Eduani.		pyramidata. Sh.	Alabam.
\sim	cornulenta Auth C	aról. sept.			
Q	corparona inter				
	costata = trilineata.			224. Gen. Jo. L	ea.
$\widehat{\mathbf{x}}$	costata = trilineata. crassa Hldm.		×		
Ž	costata = trilineata. crassa Hldm. dilatata. Conr.	Teness.	×	armigera. Lea.	Teness.
XX XX X	corpulenta. Anth. Costata = trilineata. crassa Hldm. dilatata. Conr. Vr. carinata. Anth.	Teness. Virgin	X	armigera, Lea. brevis, Anth Duttoniana, Lea.	Teness.
X	costata = trilmeata. crassa Hldm. dilatata. Conr. Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth.	Teness.	X	armigera, Lea. brevis, Anth Duttoniana, Lea.	Teness.
X	Vr. carinata. Anth.	Teness. Virgin Chapl. L.	X	armigera, Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth.	Teness.
X	Vr. carinata. Anth.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin.	X	armigera, Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth.	Teness.
X	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b.	X	armigera, Lea. brevis, Anth Duttoniana, Lea.	Teness.
× ×	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg. Croat.	X	armigera. Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth. robulina. Anth. spinosa. Lea.	Teness.
××××	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa. Foremani. Lea.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg.	X	armigera, Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth.	Teness.
× × × ×	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa. Foremani. Lea. fusiformis = praerosa.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg. Croat. Alabam.	X	armigera. Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth. robulina. Anth. spinosa. Lea.	Teness.
× × × × × ×	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa. Foremani. Lea. fusiformis = praerosa. geniculata. Hldm.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg. Croat. Alabam. Teness.	X	armigera. Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth. robulina. Anth. spinosa. Lea. 225. Gen. Tiphobia.	Teness. "" "" Teness. E. Smth.
× × × × × ×	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa. Foremani. Lea. fusiformis = praerosa. geniculata. Hldm.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg. Croat. Alabam. Teness.	X	armigera. Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth. robulina. Anth. spinosa. Lea. 225. Gen. Tiphobia.	Teness. "" "" Teness. E. Smth.
× × × × × ×	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa. Foremani. Lea. fusifornis = praerosa. geniculata. Hldm. gibbosa = subglobosa. Griffithiana = rubiginos	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg. Croat. Alabam. Teness.	X	armigera. Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth. robulina. Anth. spinosa. Lea. 225. Gen. Tiphobia. 226. Gen. Melania 1. Sect. A. — Cerip	Teness. "" "" Teness. E. Smth. Lm. hasia. Sw.
× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa. Foremani. Lea. fusiformis = praerosa. geniculata. Hldm. gibbosa = subglobosa. Griffithiana — rubiginos integra. Say.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg. Croat. Alabam. Teness.	X	armigera. Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth. robulina. Anth. spinosa. Lea. 225. Gen. Tiphobia. 226. Gen. Melania 1. Sect. A. = Cerip 2. " B. = Potac	Teness. "" "" Teness. E. Smth. Lm. hasia. Sw.
× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa. Foremani. Lea. fusiformis = praerosa. geniculata. Hldm. gibbosa = subglobosa. Griffithiana — rubiginos integra. Say. Kirtlandiana = dilatata	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg. Croat. Alabam. Teness.	X	armigera. Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth. robulina. Anth. spinosa. Lea. 225. Gen. Tiphobia. 226. Gen. Melania 1. Sect. A. = Cerip 2. ,, B. = Potac 3. ,, C. = Megan	Teness. "" Teness. E. Smth. Lm. hasia. Sw. loma. ", ra. H. A.Ad.
× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	Vr. carinata. Anth. ,, Kirtlandiana. Anth. ,, Rogersii. Lea. dissimilis. Say. Europaea. Parr. Ferussacci = praerosa. Foremani. Lea. fusiformis = praerosa. geniculata. Hldm. gibbosa = subglobosa. Griffithiana — rubiginos integra. Say.	Teness. Virgin. Chapl. L. Virgin. Amer. b. Pittsbg. Croat. Alabam. Teness.	X	armigera. Lea. brevis. Anth Duttoniana. Lea. recta. Anth. robulina. Anth. spinosa. Lea. 225. Gen. Tiphobia. 226. Gen. Melania 1. Sect. A. = Cerip 2. " B. = Potac	Teness. "" "" Teness. E. Smth. Lm. hasia. Sw. loma. "a, H. A, Ad.

rycaelou augulata Say bruseum Lavis gibberosa Lea grationa Lea lachrynia auch lepida Lea midas Lea robusta Lea hirtinata Lea unibonata Lea. is as chiga grosomore Lea. higostonia amplum auth babylonier Lea budde Lea carinferum dubh-Cowhichum allepricum Ruth excisa Lea princulation dea glandula dea glansLea globosum Lea.

3 chigostoma havburani Lea nicisa Lea lacination Lea lewisi Lea nucleum authornata Lea ovalis authpagodum Lee punila hea Salebosenn Lea showalteri Lea Spellmanie Lea virens Lea welump Kensis Lea wheatleye Lea Striphobasis buttalum La carmata dea elavki Lea clausa Lea cornea Lea Corpulanta auchcurta Hald harbuamana Lea Jayi Lea lejoni Lea olivaria Lea

punulum Lea

Spellmani Lea

plena auth.

solida lea

Thasea brivis Lea capillaristea compacta auth consanguirea auth cylindracia Lea delahata Lea downier Lea florentinus Lea preigniosa Lea Jusifornis Lea globosa Lea hickerialis Lea heldrethiana Lee nuclea La nucleola Auth Obovata Say. purpurea dea burnladen semigramlosa Lea showalter Les Ishola Lea egnalida Lea Whidosa Ruth vinueta Les orthata Lea wheatleye Lea

eculotees salvateur mat. ceulosa processa auth Thornbien auth Lacrata Con. myoni dewis liberculate Lea Gariabelis Lea Jornosa Suy. Viridula Ruth Whata doa Hammara Lean Lebra Com globula Lea Pinglata Lea legorici Lea lebbrasta dea melanoides Con monodorcha Lea ornata auth priguis Lea platospira auth ampla auth angulata con casia i fera autho convorta dea ductata conth Convicci dea - clegans auth runa augulaba with Curtadoa delatata Con Jayana Lea parva with benigranosa Desh Spirlaria Lea Stylia Say. honeye Lea virrudosa Kaj.

To fluviales Say Juiennis auch lenebrosa dea hurriba auth. Mesaschiza grosvenovi Lea Pleurocera canaliferina Con Canaletern Lea Caroleneuse Lea Castaneum Lea. cha Kasahaeuses Lea circinala dea alabamense Lea altiketum Con bivillation Lea. fasticialum aute Hornceuse Lea formani Lea grossiene auch herryanem Lea infrafasceata lui interbesta auth intersum auth. Jani Lea Knowense Sca. Conceene dea Convade Fryon Cornea Lea Curreranine

Curtatum Lea

Cylindra ceum

Curvata Lea

elania

acieula Ph authiops Bick agnala Pfr. arcticava MSS armillata It Lea apris Sea buccinoides Rue bullata Lea Melania
babana Utld
blatta Lea
bonemusis Lea
boti Dohne
buschiana Roc
Cantori Bens
carnatica

niobasis athtetica auth auricoma Lea auriculifornis Lea babulordica Lea baculoides Lea baculum auch bacodiana Lea barrette Lea basalis Lea billula Lea bentonensis Lea brancha auch bifasciata Lea. boneyana La blanda Lu. bridgese ana dea bellula Lea

Gomobasis Cadeus Lea
caelatura Con
caelatura Con
caelatura Con
cahawbensis Lea
calculoides Lea
canbri Lea
capillaris Lea
carnocostata Lea
carnocostata Lea
carnola Auth
calabaca Hacd
catawbensis Hale
calcuaria Say
cerea Lea
Ohristyi Lea

eurocera duy Lea elevatura Say Pleurocera plication by Conderosum aut elongata dea postelli Lea estabrooki Lea prasinatus Con excuratura Con knoducta Lea exercia Buth pumila Lea labratum Lea pybase Lea lativillatura Lea pormella Lu leac Tryon regularis Lea lesleyi Lea regiden auch luvici Lea roancuse Lea robusta Lea ligation Lea luleum Lea vostellatum Lea lyoni Lea Rayihard Annor Lea showalter Lea modesturmLea Rumpley Lea mondifirm Lea Spillmani Lea Spiralis ? Les morfolme Lea Stratum Lea micronalum Lea napordeum Lea strigosi Lea nobilis Lu Rubrobustum L nodosa Lea Rulestrata Hal oblita Lea subul se forme Le ococensis Lea subularis Lea olivaceum Lea Liscamoreuse Le ordinia Lea Laleneolata Bouth palledum Lea tenelvocenchim au karvum Lea Cernesseense Lea perfesson Lea chombone Lea permodosum Lea torgnatum Lea picta Lea Withum Lea

Unvoceva to cheformis Con Wochulus Llea hoveti Lea hromeye Lea hurgida Lea uncialis Hald undulatum Say unvittata Lea. Valida Ruth Vanuxemi Lea variabilis Lea vistita con vinestunder vivide Lea virdula authwheatly Lea whitei Sea

Melania.	Mélania.		
6. Sect. Dc. = Juga. H. A. Ad.	1 Vr. exarata. Mke. Teness.		
7. ,, Dd. = ,, ,,	₹ 3 arctata. Lea.		
0. ,, D ,,	17 Arroensis. Rv. I. Arrow.		
9. " E. = Pachycheilus.Lea.	17 Vr. acuta Lea.		
10. , $F_{\cdot} = Melaniella.$ Sw.	20 Arthurii. Küst. I. Malok.		
11. ,, Ga. = Pachycheilus.Lea.	₹20 Assavaensis. Mss. I. Assav. ₹26 aspera. Dillw.		
12. ,, $6b. = $, ,	15 asperata. Lm. Phippn.		
11 H = Dourses H A Ad	15 asperata. Lm. Phlppn. 15 Vr. pulchra. v. d B. 22 asperula Brot. I. Malok.		
15 U - Malamaidaa Olim	22 asperula Brot. I. Malok.		
16. ,, K. = Sermyla, H. A. Ad.	17 aspirans. Hinds. I. Viti. 17 Vr. macrospira. Morl. N. Cald. 6 assimilis. Anth. Teness.		
17. ,, La. = Melanoides. Oliv.	17 Vr. macrospira. Morl. N. Cald.		
18 I.b. —	6 assimilis. Anth. Teness.		
19. ,, $L^{e} = ,,$	2 atherina. Lea.		
20. , $Ld. = ,$,	X14 atra Rich. Guyana. 10 atrata. Zglr. Fl. Glina.		
21. ", M. = ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ",	10 atrata. Zglr. Fl. Glina. 1 attenuata Lea. Teness. 28 aurita. Müll Afric. occ.		
22. ,, N. = Tarebia. H. A. Ad	28 aurita. Müll Afric. occ.		
23. ,, 0. = ,, 24. ,, P. = Plotia. Bolt.	×26 Australis = decussata.		
DE O Tions	26 Balonensis. Conr. Austrl.		
OC D - Dlotio	X 6 hella, Conr. Georgia		
27. S. = Pachycheilus.Lea.	≥26 bellicosa = pugilis.		
28. " T. = Vibex. Okėn.	6 bicincta. Anth. Teness.		
29. " U. = Tarebia. H. A. Ad.	A bicolor. ,, Amer. spt.		
V 9C counthing - musilia	X26 bellicosa = pugilis. X 6 bicincta. Anth. Teness. X 4 bicolor. , Amer. spt. X 1 bicostata. , Teness. 20 bifasciata. Mss. I. Upolu.		
× 26 acanthica = pugilis. × 17 aculea. Lea. Phlppn.	21 Biscara = tuberculata.		
/ 1 6 0	3 bitaeniata. Conr. Teness.		
20 acuminata. DRr. ,, 20 Vr. acus. Lea. ,,	4 bizonalis, Lea. Champl. L.		
× 20 Vr. acus. Lea. × 17 acuta = Arroensis.	4 bizonalis, Lea, Champl, L. 16 Bocana, Brot, I. Sumatr, 4 Boykiniana, Lea, I. Georg.		
4 acutimarginata. Lea.	X 4 Boykiniana. Lea. I. Georg.		
20 acutispira. Mss. I Upolu.	4 Vr. Hallenbecki, Lea. Amur.		
6 acuticarinata. Lea. Ohio.	14 branca, Kv. Brasii.		
19 aderenica. Mrts. Nicobar.	20 Brenchleyi, Baird. I. Upolu.		
24 admirabilis, Smth. Tanganyik,	9 brevicula. A. Ad. China. 14 brevior. Trschl. Guyan.		
21 adspersa. Trschl. Ganges. 21 Vr. flammigera. Dkr.	11 brevis = zebra.		
× 7 adusta Anth. Teness.	7 brevispira, Anth. Amer. spt.		
× 1 affinis. Lea. Alabam.	16 Brookei = episcopalis.		
× 10 afra. Zglr. Carniol.	X I Brumbyi, Lea, Alabam,		
11 agractic - coaretata	V 9 hrunnes Anth Kentuk		
× 18 albescens. Lea. Phlppn.	4 Buddii = virginica. 30 bulbosa. Gld, Oregon. 28 Byronensis = tuberculosa.		
14 albizonata. Mss. I. Ovalan.	30 bulbosa. Gld, Oregon.		
X 1 alveare. Conr. Teness. 1 Vr. pernodosa. Lea.	X 1 calignosa Las Topose		
× 25 amarula L. I. Mdgscr.	× 4 caliginosa. Lea. Teness. × 1 canaliculata. Say. Ohio. 1 Vr. Sayi. Wood. × 17 canalis. Lea. Phlppn.		
27 amoena. Morl. Africa.	1 Vr. Savi. Wood.		
16 Amurensis. Grtfld. Amur.	×17 canalis. Lea. Phlppn.		
17 angusta Anth Teness	X 4 carinata = proxima.		
7 angustispira. Anth.	× 6 carinifera. Lin. Georgia.		
X 1 annulifera, Conr. Alabam.			
X 1 annulifera, Conr. Alabam, X 1 Anthonyi. Rv. 14 aquatilis = macapa.			
	4 catenaria, Say. Georgia,		
X 4 arachnoidea. Anth. Teness. X 1 arata. Lea. U. S. Amer.	17 Celebensis. Quoy. I. Celeb.		
75 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the s		

Melania.		Melania.			
	ness. × 2	Draytoni. Lea.	Calforn.		
14 Charpentieri = macapa.	19	Droueti, Gass.	N. Cald.		
11 chrysalis. Brot.	× 7	dubiosa. Lm.	Teness.		
	rgia. 🔀 2	ebenum	**		
X 11 cinerea, Morl. Am	er. c. 💢 7	elata. Anth.	Oĥio.		
16 circumstriata. Mtclf. I. Bo	rneo. × 26	elegans, Bens.	I. Ceyl.		
× 4 Clarkii. Lea. Ala	bam. 10	elegans = Hollandri.			
	ness. 3	elegantula, Anth.	Kentuck.		
91 clavulus Mes I	Viti. 1	elegantula. Anth. elevata. Say.	Teness.		
11 coarctata. Lm. I. Bo	rneo. X 4	eliminata. Anth.	-,		
11 Vr. agrestis. Rv.	,, 1	elongata. Lea.	Alabam.		
> 20 cochlidium = sobria.	" ×16	episcopalis. "	Phlppn.		
	dras. 16	Vr. Brookei, Rv.	I. Borneo.		
			N Guinea.		
	gser. × 3	Estabrookei. Lea.	Teness.		
1 4 concinna. Lea. Te	ness. 1	Estabrookei. Lea. exarata = arata. excurata = undulata.			
X 1 conica. Say. Ala	bam. 1	excurata = undulata.	1		
7 contigua. Pse. I. R	anai. 7	exilis. Hldm. 🐱	· Ohio.		
	Palm. 7	Vr. Kirtlandiana. Lea.			
10 Vr. crassa. Parr.	V 10	exusta. Rv.	I. Ovalan.		
25 cornuta Lea I Mo	gser. ×21	fasciolata = tubercula			
25 cornuta. Lea. I. Mc X 19 corporosa. Gld. I. T	ahiti. 26	Feegensis. Rv.	I. Ovalan.		
19 Vr. ferrea, Rv. I. Bo	rueo. 19	Feegensis. Rv. ferrea = corporosa.	11 0 11111111		
	ol. b. 17	figurata. Hinds.	N. Hebrid.		
	Ohio. X 1	filum. Lea.	Alabam.		
8 Vr. cuspidata. Anth.	,, 21	flammigera = adspers			
	ndia. 17	flammulata. v. d. B.	I. Java.		
			N. Hebrid.		
17 costata. Quoy. I. Ha		Florentiana. Lea.	Teness.		
	lppn. 21	fontinalis. Phl.	Pulo. P.		
		Fortunei. Rv.	Shanghai.		
× 5 costulata, Lea. Te	ness. > 17		Phlppn.		
√10 crassa = cornea.		fuliginosa. Lea.	Teness.		
	dam. 1	fumea. Lea.	"		
		fumosa. Hinds.	Austrl.		
× 22 crenifera. Lea. I.		funebralis. Anth.	Teness.		
		funicula. Quoy.	Moluce.		
		fusca. Gm.	Sengl.		
× 11 Cumingii = renovata.	" 17	fuscata. Dsh.	Virgin.		
3 curta. Hldm. Te	ness. XII	Gassiesi Rv.	Amer. c.		
× 6 cuspidata = correcta.	11	Vr. Sallei. Gass.			
25 Cybele. Gld. I.		gemmulata. Rv.	Cochinch.		
	bam. X 9	gibbosa. Lea.	Teness.		
15 dactylus, Lea. Ph	lnnn. ×17	gloriosa, Anth.	Pegu.		
17 Damoni, Smth. Tanga	nvik. × 7	gracilior. ", Vr. gracilis. Anth. gracilis. Lea. gradata. Anth.	Ohio.		
26 datura. Dhrn. I.	Cevl. X 7	Vr. gracilis, Anth.	77		
× 19 decollata, Lm. I. No	ssibé. X7	gracilis. Lea.	Teness.		
★ 3 decorata. Anth. Ge	orgia. X 1	gradata. Anth.	Alabam,		
26 decussata. Brot. Te	ness. ×19	Gräffei = lutosa.			
	ustrl. 22	granata. Lea.	Georgia.		
	er. b. 22	granifera. Lm.	I. Timor.		
		granum. v. d. B.	l. Java.		
4 Deshayesiana, Lea. To		graphium. Morl.	Amer. c.		
4 Vr. plicatula. "		grata. Anth.	Alabam.		
	ranh. 2	gratiosa. Mss.	I. Upolu.		
	lppn. 11	Gruneri. Jon.	Orinocco.		
/	1.4				

relavia Contracta Lea corolla Ged. costellaris Lea Creticoetis Bus Cortrum Lea dember Ruppel dolosa Gel dentroula Hea derniestordes Lea. Eremi Lea mobasis abburllensis Lea abbrivata auch abripta Lea alistica auth acus with acuto-carmata Lee aculifilosa Steams acquire Lea acqualis Hald alabamaensis Lea albany ensis Lea alexandrusis Lu ambusta Lea amour Lea ampla auth angulata auth dedovadea difficilis Les Abolegensis Lea Novoneguus XI

melaria elegans Bu filocarinala mes praterna dea Judinosa lie a miliensis Bon glabrata muchl glans Vond B. frasellina Gold Goniobasis cinerella Les Clara Ruth clathrata Les Clausa Lea Clavula Lea cochleavis Lea cognata auth columella Lea

> conas angaensis o Contigna Lea continues Lea consacusis Lea? copiosa Lea? corneda auth Coronella auth costula Lea couperé Lea. evelostrata de Crevalella Lea Crepera Lea cristata auth-cristata auth-cristata sea auth cubicoiles auth

Cumbulandensistea

comalenses Pels

melania his Franca Rve elania lacorssemus dea. Lilenae Fryon " manclata dea. marmocké webt. helvitica nich pousei Lea hugeli Phil nobases duttoni dea edgariána dea elliptica dea elliptica dea ingley a Desh entengensis Lea etawahensis Lea etilis Hald Yourobasis letharioidis La Consirleusis Lea expansa Lea lutivella Lea enterea Lea allay Lea mediocris Lea millia Lea taseenans Lea modesta Lea plava Lea, monogonatio Lea muraguesis Lea mutables Lea llavisceus Lea formani Lea formosa Lea fratima Lea nassula Con negata Lea nekobingi Lea nicklinains Lea turva Lea proformis Lea pabbrana Lea georgiales melania le contravadea serlandti Le ermana tubh luzonenses dea zusnevi Lea labra Lea manullaeusis Lea glandariatea gracilline auth m crostoma Lea granata Lea granata Lea granatoides Lea morchi Beck. trancelata Lea prosomori dea munsianus Lea malecana Lea authnama dea ningpoensis Lea miclinaus Lea in constans Lea obellocus Rue reformis Kea ufices cata Lea instantilla dea in dela dea in stoma dea introcodius lea obes a Phil obruta dea interreta Hald onalusis PSc. ornata Pory. interlexton author interviniens Lea pallida drund laurgata Lea Laevis Lea LarvactoricisLea Iplicata Rue lawrendecidea Holy gonata Hen lecontraina Lea hidey and Lea pyramudalis mori ligio-eucha auth-Whidley i Lea lita Les

Melania.		1	Melania.	
11 Guineensis. Rv.	Guinea.	X 3	Melania. lima. Conr. lirata. Bens Vr. lineata. Gray. liratula. Brot. livescens. Mke. Vr. Niagarensis. Lm. Löbbekei.	Teness
✓ 4 Hallenbecki = Boyki	iniana.	Z 22	lirata. Bens.	I. Sumatr
21 Hanleyi, Brot.	China.	22	Vr. lineata, Grav.	* Calcutt.
21 Vr. cancellata. Bens.	**	4	liratula. Brot.	Amer. m.
X & harpa. Lea.	Alabam.	\times 7	livescens. Mke.	L Erie.
3 Vr. lateralis. Lea. X 1 Hartmanniana. " X 17 hastula = costata.	99	7	Vr. Niagarensis. Lm.	Niagar.
1 Hartmanniana. "	Õhio.	17	Löbbekei.	Ü
A 17 hastula = costata.	TD .	14	Ioricata. Rv.	
A 10 Hainesiana, Lea.	Bramapt.	$\times 19$	luctuosa. Hinds.	I. Ovalan.
X 5 Haysiana "	Alabam	19	lutosa. Gld.	I. Upolu.
Y 16 horanton Gld	Surmam.	19	Vr. Graffer, Mss.	**
X 1 Hartmanniana. " X 17 hastula = costata. X 16 Hainesiaña. Lea. X 3 Haysiana. " 14 hemisinus. Sw. X 16 herculea. Gld. 16 Heukelomiana = Am Y 10 Hollandri. Fer. 10 Vr. afra. Schröt. 10 "cuspidata. Parr.	navoy.	19	Interposita. "	A 1 1 29
× 10 Hollandri For	Corniol	\\ \dag{1}	Macana Maria	Alabam.
10 Vr. afra. Schröt	Carmor.	111	Vr constilia Dv	Guyan.
10 cuspidata Parr.	27	14	Charnentieri Dkr	99
10 " elegans, A. Schu	ndt. "	17	macrospira — aspirar	70
10 " parvula. "	Styria.	21	Mageni Gss	N Cald
X 3 Haysiana. " 14 hemisinus. Sw. X 16 herculea. Gld. 16 Heukelomiana = Am X 10 Hollandri. Fer. 10 Vr. afra. Schröt. 10 "cuspidata. Parr. 10 "parvula. " 22 hybrida = neutra. 3 Hydei. Conr. 11 Japonica. Rv. 19 Javanica. v. d. B. X 3 impressa. Lea. X 20 impura. " 21 incisa. Rv. 21 incontaminata. Parr. X 1 incurva. Lea. X 19 indefinita. " 11 Indorum = laevissim 13 Inhambanica. Mrts. 21 inhonesta. v. d. B. X 7 inornata. Anth. X 3 inosculata. Lea. X 15 inquinata. Defr. X 10 instabilis. Lea. X 19 interposita = lutosa. X 26 Irawadica. Blfd.	~ J . Ital	21	Malayana, Issel.	L Sumatr
3 Hydei. Conr.	Teness.	21	Mariei, Gass.	N. Cald.
11 Japonica. Rv.	I. Hainan.	$\times 22$	Mauiensis. Lea.	I. Mani.
19 Javanica. v. d. B.	I. Java.	$\times 16$	Menkeana. "	India.
3 impressa. Lea.	Alabam.	XII	Mexicana. Rv.	Mexico.
× 20 impura. ,,	I. Luzon.	\times 6	Milesii. Lea.	Michig.
21 incisa. Ry.	I. Tahiti.	×18	Mindorensis. Lea.	I. Mindor.
× 21 incontaminata. Parr.	Sennaar.	$\times 25$	mitra. Rv.	I. Sumatr.
Fincurva. Lea.	Alabam.	30	moësta, Hinds.	I. Maurit.
11 Indomin - leguissim	I. Luzon.	21	Montrouzieri. Gass.	N. Cald.
13 Inhambanica Muta	a.	X19	Moreleti. Rv.	. 27
91 inhonesta v d R	Mozoq.	21	multilineata = virgin	nca.
X 7 inornata Anth	Ohio	11	muricata = tubercula	ara.
3 inosculata, Lea.	Onto.	< 29	mutane Gld	C Dalmas
15 inquinata, Defr.	Phlopo	111	nassa Woodw	Africa o
× 10 instabilis. Lea.	Teness.	4	neglecta Anth	Ohio
19 interposita = lutosa.		22	neutra. Brot.	Onto.
19 interposita = lutosa. 26 Irawadica. Blfd.	Irawad.	22	Vr. hybrida. Rv.	
21 Judaica Roin.	Syria.	×19	Newcombi. Lea.	I. Sandw.
×17 juncea. Lea.	I. Luzon.	\times 4	Newcombi. Lea. Niagarensis = livesce	ens.
17 Kallajensis	Polynes.	10	Niasarensis, v. d. B.	Niasar.
X 7 Kirtlandiana = exilis		Z21	Nicobarica. Mörch.	Nicobar.
21 Labuanensis. Brot. X 12 lacustris. Morl.	I. Labuan.	XII	Niagarensis = livesco Niasarensis v. d. B. Nicobarica, Mörch. nigrata. Poey. nigrina, Lea. nigrita. Morl. Ninafouana, Mss. Nipponensis, Mrts. nobilis = undulata. nodulosa. Lea. nupera. Say.	I. Cuba.
2 leste Jen	Guatem	7.4	nigrina. Lea.	Californ.
X 3 laëta, Jay. X 11 laevissima, Sow	Alabam.	13	nigrita. Morl.	Gabon.
11 Vr. Indorum. Morl.	Guetem	21	Ninaiouana, Mss.	I. Ninafou.
× 17 lancea Lea.	I Societ	1	nobilis - undulate	Japon.
20 languida. Mss.	I Haalu	×1	nodulosa Los	Т
× 5 laqueata. Say.	Teness	× 9	nunera Say	Obio
× 11 L'Argillierti. Phl.	Amer. c.	×22	nupera. Say. obliqua-granosa, Smth	Formos
3 lateralis = harpa.		× 3	olivula, Conr.	Alaham
X 22 lateritia Lea.	Phlppn.	12	opiparis. Morl.	Guatem
2 laxa. Mss.	I. Upolu.	26	Ovalana Mss.	I. Ovalan
	•	X3	olivula, Conr. opiparis. Morl. Ovalia. L.	Alabam:
T TICK ISHI, LIEU.	minois.	VIO	Owenn = tuberculosa	
× 30 libertina Gld.	Japon.	$\chi 26$	pagoda. Lea.	Phlppn.
		,		

Melania.		1	Melania.		
× 2 pallescens. Lea.	Carolin.	×11	rubicunda. Rv.		
18 pantherina. v. d. B.	Phlppn.	X 23	rudis. Lea.	Ind. or	
12 panucula, Morl.	Guatem.	17	rudis. Lea. rustica. Mss.	I. Java.	
× 4 papillosa. Anth.	Florlda		Sallei = Gassiesi.		
X 1 parva. Lea.	Teness.	×17	Samoensis. Rv.	I. Samoa.	
10 parvula = Hollandri.		1	Sayi = canaliculata.		
× 9 Paula. Anth.	Kentuck.		scabrella. Phl	India.	
19 paulla. Dkr.	I. Sandw.		scabriuscula. Brot.	Georgia.	
X 19 peregrina. Mss.	I. Upolu.		scalarina. Pfr.	35	
17 perrimosa. Rv.	Phlppn.		scarabus, Rv.	Maranh.	
1 pernodosa = alveare.	A		Schiedeana. Phl.	Mexico.	
× 21 perpinguis. Hinds.	Assav.		Schomburgki. Hanl.	Cambodj.	
× 6 perstriata. Lea.	Teness. Ind. or.		Scipio = verruculun scopula. Rv.	India.	
17 petechialis. Brot.	Phlppn.	1 22	scopula, iv.	Teness.	
15 Philippinarum Sow. 17 picta. Hinds.	I. Ovalan.	X 7	securata. semicarinata. Say.	Ohio.	
9 pinguis. Lea.	Teness.	£22	semigranosa. v. d. B		
× 11 planensis. "	Mexico.	25	setigera. Brot.		
9 planospira. Anth.			setosa. Sw.	Phlppn.	
7 plobaio	Areans.	$\times 4$	Shastaensis, Lea.	Calforn.	
17 plectomis. Fraufld.	Sydney.	R 7	Shastaensis, Lea. simplex, Say.	Ohio.	
X 17 plicatilis. Mss.	I. Ovalan.	- 11	Sinensis. Rv.	I. Hainan.	
	ii.	$\times 20$	sobria. Lea.	Phlppn.	
💢 5 plicifera. Lea.	Oregon.	20	Vr. cochlidium. Lea.		
× 17 Plutonis. Hinds.	I. Viti.			I. Huahein.	
21 pluviatilis. Mss.	I. Tonga		solida. Lea.	Teness.	
× 11 porrecta. Lea.	Teness.	1	Spillmani. Lea.	,	
× 4 Portellii.	Carol. m.	126	spinifera. C. B. Ad. spinulosa. Lm.	I. Jam.	
3 prasinata, Conr.	Alabam.	X26	spinulosa. Lm.	Phlppn.	
3 Proteus. Lea.	Clauslin	K	strigosa. Lea. subexusta. Mss.	Teness. I. Upolu.	
× 7 proxima Say.	Carolin.	14	subtaggints		
7 Vr. carinata. Raven.	Manil. B.	98	subfasciata. ,, subplicata. Shepm.	I. Sumatr.	
26 pugilis. Hinds. 26 Vr. acanthica. Lea.	Phlppn.		subula. Lea.	Phlppn.	
26 ,, bellicosa. Hinds.	I Van Ly		subulata. Lm.	N. York.	
× 7 pulchella. Anth.	Ohio.		sulcosa. Lea.	Teness.	
6 pulcherima. ,,	Alabam.		sulcospira. Mss.	l. Java.	
X 15 pulchra = asperata.			Sumatrensis, Brot,	I. Sumatr.	
21 punctulata = tubercu	ilata.	$\times 4$	symmetrica. Hldm.	Virgin.	
× 3 pupoidea. Anth.	Alabam.		Tamsii Dkr.	I. C. Verd.	
1 Pybasi. Lea.	,,	[30	tenuisulcata. Dkr.	Japon.	
×17 pyramis. Bens.	I. Borneo.	$\times 26$	Terpsichore. Gld.	I. Oyatan.	
1 pyrenella, Conr.	Alabam.	25	thiarella. Lm.	I. Mdgscr.	
8 rarinodosa. Anth.			Thorntoni. Lea.	Alabam.	
X 19 recta, Lea.	Phlppn.		Tirouri = crenulata	Batay,	
4 Reevei. Brot.			tornatella. Lea.	Teness.	
× 1 regularis Lea.	I. Borneo.	1 (:	torquata. ,,		
29 Reiniana Brot.	I. Ceyl. Amer. c.	X14	torulosa, Anth. transversa. Lea.	Guyan.	
11 renovata. " 11 Vr. Cumingii. Lea.			travadica. Bens.	P. Cuming.	
6 rigida. Anth.	Teness.	V 4	Troostiana, Lea	Teness.	
21 Richardi. Arang.	I. Cuba.	1 i	Troostiana. Lea Troostii. ,,	Alabam.	
× 22 Riquetii. Grtlp.	Travanc.	×21	truncatula, Lm.	Malab.	
21 rivularis. Phl.	I. Borneo.	X 3	truncatula. Lm. Tryoniana. Lea.	Ohio.	
× 1 robusta. Lea.	Alabam.	-×21	tuberculata. Müll.	Egypt.	
17 Rossiteri, Gass,	N. Cald.	21	Vr. Biscara. Terv.	Algier.	

relacia palinifoesta Roc perfecta mos phleboroma Rive plicenatus Theo renevardi riticulata Lea vetusa sun nidens Rve Scabra Scitula Ged cectyles Lea senican cellata vd B, semicosta Phil, strata Chray. levebra V d Busch. tetrica alla. tigvina Beus. turriculus Lea. omobasis ovordea Lea, oz arkensis Call agodiformis auth pallidgela auch pancicostata auth parepercula Lea pergranulata Con perfeavurata con kerfus ca Lea, perforata Lea, nigro cuicta aushnifleurs Lea nitida Lea nubila Sea oblita lea obtusa Lea Ococusis Lea Mvilla Lea opaea authoppugnata Les malellakea ossulatable

Melania vubida Lea Scudderidea semiplecava Fer Youcobases picha Lea plecerostriates Say pranierde tryon praviersis tea prestoneaus Lea processa auch processa auch propingna Lea proprie Lea problavia Lea pudica Lea suchella Lea punicea Lea punicea Lea purpurea Lea purpurella Lea guadriculta Lea guadriculta Lea prara Lea rhombiea Lea romae Lea rubiciosa lea rubicaba lea rudicio Lea rufercues des rugosa Lea laffordi Lea O dalbrella auch soulptilis dea salldana dea Remicerradaba Lea Shelbyensis Lea showfelive Lea Silicula Lea anules dea surriata auch smithsoniana lea solidula Lea sordida Lea Operlanbergenicis Lea spinella Lea

Stewards means Lea

3 transmed dea

strina Lea

Strectella Lea

Stratula Lea Subugulata Ruth Suavid Lea Subaylundracea Lea

sub-hombrea Lea

Variabilis Bus Varicos a Froschel Viriauxiana Lia. miobasis substricta Hald entrevatis Hald labulata auth lauriolata auth Lecta auth tenetrosa auth-tenetrovittaba Lea territralis Lea cerco Lea lorta authmontege Lea variabilis Lea variatio Lea varicosa ward vanfraiça dea vens a Lea vensepellis auth visicula Lea viennaeusis Lea violecca Lewis virens auth-virgata Lea viril icha Lea vividostreata Lea villabella Lea wheatley Lea white Hea

Whitfielderins Lea.

rena flammea ophmelosa Lam

velanca unicolor Fryon Hemisinus branca Ron variabilis Bus "buccinoides Roe varicos a Froschel" Edwardsi Lea

Melania.	
21 Vr. fasciolata. Oliv.	Egypt
21 " muricata.	Sennaar
21 , punctulata. Gratl	D. Ind. or
21 ", virgulata, Fer.	I. C. Verd
A 28 tuberculosa, Rang.	Afric. occ
28 Vr. Byronensis, Rv.	_
28 " Owenii. Gray.	Gamb
6 uncialis. Hldm.	Teness
× 8 undosa. Anth.	Kentuk
1 undulata. Say.	Ohio
1 Vr. exurata. Conr.	0.4.0
1 Vr. exurata. Conr. 1 " nobilis. Lea.	Alabam
17 uniformis. Quoy.	I. Celeb
17 unisulcata. Rv.	
× 30 Vainafa. Gld:	I. Upolu
3 Vanuxemiana, Lea.	Virgin.
× 9 venusta, Lea.	Teness.
3 Verbecki, Böttø,	I. Sumatr.
× 22 verrucosa. Hinds.	N. Hebrid.
17 veruculum. Morl.	I. Ovalan.
17 Vr. Scipio. Gld.	ar o raidill
1 vestita. Conr.	Alabam,
25 villosa. Phl.	N. Cald.
× 4 Virginica. Gm.	Virgin.
4 Vr. Buddii, Lea.	 Alaham
4 , multilineata. Say.	F. Potomk.
X 21 Virgulata = tubercula	ta.
 2 viridula. Anth. 6 vittata. " 8 Waandersiana. Lea. 22 Wheatleyi. Tryon. 24 Winteri. v. d. B. 	Teness.
X 6 vittata. "	Alabam.
X 8 Waandersiana, Lea.	Virgin.
X 22 Wheatleyi. Tryon.	Fl. Elk.
X 24 Winteri. v. d. B.	l. Java.
27 Zanguebarensis. Petit.	Zanzbr.
11 zebra, Brot.	I. Cuba.
11 Vr. brevis. Orb.	97
17 Zelebori, Brot.	Nicobar.
20 Zingana, Morl.	Zanzbr.
X 27 zonata. Bens.	Bengal.
	Q****

227. Gen. Pirena. Lm.

X	atra. L.	Phlppn.
	Vr. terebralis. Lm.	Amboin.
	fluminea. Gm.	I. Mdgscr.
	granulosa. Lm.	Gabon.
	Lamarei. Brot.	I. Mdgscr.
	Lamarckiana. Brot.	
,	Madagascariensis. Grt	ln. "
	nana. Rv.	N. Cald.
	picta. "	I. Ceyl.
	plicata. Rv.	Afric.
	Vr. subimbricata. Phl.	
	spinosa. Lm.	I. Mdgscr.
	subimbricata = plicat	a.
X	terebralis = atra.	

Hemisinus.	
228. Gen. Hemisinu	ıs. Sw.
Syn. Basistoma. L	æa.
acicularis. Fer. Vr. Audebardi. Fer. " cornea. Mhlfld. " subtilis. Parr.	Dalm. Hungar. Fl. Perna.
" turgidus. " aspersus. Rv. X Behnii. Rv. X Brasiliensis. Moric.	Fl. Glina.
cornea = acicularis.	Brasil. Amer. c. Bahia.
Cubajanus. Rv. Vr. pallidus. Gdlch. Esperi. Fer. Vr. pardalis. Mhlfld.	I. Cuba. Carniol.
Gealei, Brot, glans, v. d. B. Guayaquilensis. Petit.	N. Grand. I. Java. Guayaq.
histrionicus. Rv. Hügeli. Phl. Vr. siphonatas. Rv. Xlineolatus. Wood.	C. b. sp. N. Holl. Venezuel.
muensis. Brot. ornatus. Poey. X Osculati, Villa.	Columb. I. Cuba. Quito
pallidus = Cubajanus pardalis = Esperi, poenarius. Rv. ruginosus. Morl.	I. Cuba.
siccatus, v. d. B. siphonatus = Hügeli.	I. Java. Orinocc.
x strigillatus. Dkr. subtilis = acicularis. thermalis. Fer. translucens. turgidus = acicularis.	Hungar.
Venezuelensis. Dkr. 229 Gen. Canidia. A	Venezuel.
bizonata. Dsh. Jullieni.	Tonkin.
230. Gen. Clea. H. Anigricans. A. Ad.	A. Ad. I. Borneo.
231. Gen. Melanopsi	
aperta. Gass. brevis = praerosa. buccinoidea = praerosa bullio. Parr.	Syria.
carinata. Gass.	N. Čald.

Melanopsis.	Littorina.
× cariosa. L. Hispan.	2 ambigua. Nutt. I. Sandw.
" Sevillensis. Grtlp. Sevill.	x 2 angulifera. " Ind. occ.
Vr. costellata. Fer. "Sevillensis. Grtlp. Sevill. Charpentieri. Parr. Persia. costata Fer. L. Tiberias.	2 Araucana, Orb. Valpar.
costata Fer. L. Tiberias.	X 3 arboricola. Rv. Singap.
vr. Jordanica, Koth. Genzrin.	o arctica, Moll. 1. Groul.
"Moraldi, Zglr. Hungar.	
★ costellata = cariosa.	1 atrata. C. B. Ad. Panam. 2 balteata. Rv. China. Basteroti = neritoidea.
denegabilis Fer. Mesopot.	2 balteata. Rv. China.
X Dufourii. ,, Hispan.	Basteroti = neritoidea. Bombayana Grtlp. Bomb.
elatio. Parr.	1 Bombayana Grtlp. Bomb. X 1 brevicula. Phl. China. 2 carinata. Orb. I. Cuba.
Etrusca = praerosa.	X 1 brevicula. Phl. China.
Ferussacci = praerosa.	2 carinata. Orb. I. Cuba.
fusiformis. Gass. N. Cald.	2 carmicia, mrc. 1 mppii.
Graelsii. Villa. Valentia.	
	X 2 cineta. Quoy. I. Chatham.
Jordanica = costata.	2 columellaris. Orb. Pernamb.
X laevigata = praerosa.	× 2 conica. Phl. Japon.
X laevigata = praerosa. Lamberti Souvrb. N. Cald. Lembergensis. Schröt. Lemberg.	2 conspersa. "
Lembergensis. Schrot. Lemberg.	X 2 debilis, Phi.
× lentiginosa. Rv. N. Cald.	2 decollata. Krss. 2 Diemensis. Quoy. X1 fabalis. Turt P. Natal. I. Chatham. Britan.
Maroccana. Ch. Tlemecen.	2 Diemensis, Quoy. I. Chatham.
Moraldi = costata.	X 1 fabalis. Turt Britan.
pardalis. Mhlfid. Carniol.	2 fasciata. Gray. Peru. 2 Feegensis. Rv. 1. Viti.
Parreyssi. , Gr. Ward.	Z reegensis. Rv. 1. Viti. X 2-filosa. Sów. I. Zebu.
× praerosa. L. Smyrna. Vr. brevis. Damasc.	1 flammed Phl China
" buccinoidea. Fer. M. adr.	Y) flava Rrod Rio Ian
" etrusca. Villa. Italia.	2 fulgurata Parr Nicobar
" Ferussacci. Roth. Oran.	1 glabrata Phl. Payta
" laevigata. Lm.	2 Feegensis, Rv. 2 Slosa, Sow. 1 flammea, Phl. 2 flava, Brod. 2 fulgurata, Parr. 1 glabrata, Phl. X1 grandis, Middf. 2 grano-costata, Rv. 1. Viti. I. Zebu. China. Rio. Jan. Nicobar. Payta. Yaustrl. Austrl.
robusta. Gass. N. Cald.	2 grano-costata. Rv. Austrl.
	2 Grönlandica. Mke. I. Grönl.
X Saulcyi. Bourg. Syria.	2 guttata, Phl. I. C. Verd.
scalaris. Gass. Algier.	X2 intermedia, Phl. Phlppn. X1 irrorata, Say. N. York.
Sevillensis = cariosa.	A I irrorata. Say. N. 10rk.
spirata.	1 jugosa. Might. M. bor.
Strangei, Rv. N. Zeal.	2 Knysnaensis, Krss. C. b. sp.
subcostata. Parr. Rhodus.	1 Kurila. Middf. I. Shantar.
tumida. " Fl. Perna. Turcica Türkei.	2 lacunalis. Mke. C. b. sp.
Turcica. " Türkei.	X 1 laevis. Phl. Sydney.
× variabilis v. d. B. Pevsia.	X 1 limax. Martyn. I. Sandw.
Turcica. "Türkei. variabilis v. d. B. Pevsia. Zealandica. Gld. N. Zeal.	2 lineolata. Orb. Ind. occ.
	3 Vr. castanea. Dsh. "
58. Fam Littorinidae.	3 ", obtusata. Ch. ", 3 ", palliata. Say. U. S. Amer.
929 Can Littoring For	1 littorea. L.
232. Gen. Littorina, Fer.	2 luteola. Quoy. Sydney.
Syn. Bacalia. Gray.	2 luteola. Quoy. Sydney. 3 Manschurica. Schrnk. Japon. L. Maurit.
1. Sect. Littorina. Fer.	X 2 Mauritiana, Lm. I. Maurit
2. " Melaraphe. Mhlfid.	3 melanacme, Smth. Austrl.
3. " Neritoides. Brown.	× 2 melanostoma, Grav. Singan.
	X 2 Mauritana. Lm. 3 melanacme. Smth. X 2 melanostoma. Gray. 1 mespilum. Mhlfid. 2 minima, Wood. 1. Maurit. Austrl. Singap. I. Jam.
1 aberraus. Phl. Panam. 2 ahenea. Rv. Sengl. 1 albicans. Mtclf. I. Borneo.	2 minima, Wood.
1 albicans. Mtclf. I. Borneo.	1 modesta. Phl. N. Britan.

fullata Chr.

pullata Chr.

pullata Chr.

philippi Chr

punctata Chay

puntaria hova

paloi duella

unifasciala Chay

lineala Lam

africana Krans

kelenae Mel.

caerulescens

zelandica Roce

rugosa Mike

acuminata Ched.

interrupta Pse.

ribioa Lam,

relanspses lorcana Guiras lapesir Fer dandebardi Fer cornea Ppr aciculario Fer aciculati Fer. conerca PSC. Inllata mart.

> modulus oblignatus a a. modulus L oblignatus A. ad.

Littorina.
2 naticoides, Orb. I. Cuba.
2 naticoides, Orb. I. Cuba. X 2 nebulosa. Lm. I. S. Doming.
X 3 neritoides. L. Europ.
3 Vr. Basteroti, Payr. M. med.
3 , nigrolineata, Gray. Europ. X 2 Newcombi, Rv. I. Sandw.
X 2 Newcombi, Rv. I. Sandw. 2 Nov Zealandiae, Rv. N. Zeal. ▼ 1 obesa, Sow. M. aust.
2 Nov Zealandiae. Rv. N. Zeal. ✓ 1 obesa. Sow. M. aust.
2 1 obesa, Sow. M. aust.
1 obligata. Say. Maine.
obtusata = littoralis. 2 Orbignyana. Phl.
2 pallescens. " I. Mindan.
2 pallescens. " I. Mindan. palliata = littoralis.
× 2 parvula. Phl. Panam.
X 1 patula Jeffr. Calforn.
2 penicillata. Crptr. S. Lucas.
× Peruviana = Zebra.
× 2 Philippiana. Rv. Phlppn.
2 picea. Rv. Austrl.
2 picta. Phl. I. Sandw.
2 pintado. Wood. 2 planaxis. Nutt. Vancouv.
2 planaxis. Nutt. Vancouv. 1 plena. Gld. I. Viti.
× 2 pulchella. Dkr. I. C. Verd.
×2 pulchra. Sow. Panam.
2 punctata. Gm. Sengl.
2 puncticulata. Phl. Panam.
2 Newcombi. Rv. 2 Newcombi. Rv. 2 Nov Zealandiae. Rv. 2 l obesa. Sow. 1 obligata. Say.
2 rosea. Dkr.
X 1 rudis. Donov. Europ.
1 Vr. subtenebrosa Middf. Japon.
1 vr. subteneorosa. and d. Japon. 1 , ventricosa. Phl. Pulo-Pen. × 1 saxatilis Donov Britan. 1 Sayi. Phl. Florid. × 2 scabra L. Phlppn. 1 scutulata. Gld. Vancouv. 2 serialis. I. Sandw.
1 Savi Phl Florid
× 2 scabra. L. Phlppp.
X 1 scutulata, Gld. Vancouv.
2 serialis. I. Sandw.
2 Sieboldii. Phl. Japon.
× 1 Sitkana. ,, Sitka.
1 Souverbieana. Cross. Japon.
X 2 striata. King. I. C. Verd. X 1 subnodosa. Phl. M. rubr.
XI subnodosa. Phl. M. rubr.
subtenebrosa = rudis. 1 sulcata. Lm. I. Sandw.
1 sulcata. Lm. I. Sandw. 2 Syriaca. Phl. Syria.
× 1 tenebrosa. Mtg. N. York.
1 tenuis. Phl. I Ticao.
X 1 tenebrosa. Mtg. N. York. 1 tenuis. Phl. I. Ticao. X 2 tessellata.,, l. Mrtnq.
× 2 Thersites, Rv. Valpar.
2) tumida Mke Lahiti
× 2 undulata, Gray, I. Panay,
X I varia. Sow. Panam. ventricosa = rudis. Zebra. Wood. Peru.
ventricosa = rudis.
2 zebra. Wood. Peru. 2 zebrina. Grtlp. Bomb.
2 zebrina. Grtlp. Bomb.

× 2 ziczac. Ch.

Columb. occ.

Tectarius.

233. Gen. Tectarius. Val.
Syn. Tectaria. Guerin.
, Pagodus. Gray.
, Pagoda M. Gray.
, Pagodella. Sw.

affinis. Orb. I. Tenrff. breviculus. Phl. Japon. Cordierianus. Hill. Kischnf. dilatatus. Orb. Havannah. glans. Phl. Fern. Po. × granosus. Phl. Guinea. Malaceanus. " Malace. × miliaris. Quoy. I. Ascens. × millegranus. Phl. M. rubr. × muricatus. L. Ind. occ. Natalensis. Krss. P. Natal. nodosus. Gray. Austrl. × nodulosus. Gm. M. med. > pagodus. L. N. Zeal. Paytensis. Phl. Payta. pyramidalis. Quoy. N. Zeal. spinulosus. Phl. Singap. subnodosus. "
trochiformis Dillw. Zanzbr. I. Jam. trochoides. Gray. tuberculatus. " M. med. ×vilis. Mke. N. Zeal.

234. Gen. Echinella. Sw.

Syn. Nina. Grav.

coronaria. Lm. Cumingii, Phl.
 grandinata. Ch. J. Rartng.
 papillosa. Lm. Swainsoni. Chen. Lectum-persicum. L.

Phlppn. I. Guimar. I. Rartng. I. Timor. Ind. or. M. ind.

235. Gen. Modulus. Gray.

Syn. Monodonta. Sw.

Antillarum. Ch. I. S. Thom. candidus. Petit. I. Maurit. X catenulatus. Phl. Japon. × cerodes. A. Ad. Mozbq. X disculus. Phl lenticularis. Ch. I. Barbad. X Floridanus. Florida. obtusatus. Gm. I. Maurit. perlatus = unidens. × tectum. Gm. Ind. or. unidens. Ch. Ind. occ. Vr. perlatus. Gm. I. S. Thom.

Limnotrochus.

236. Gen. Limnotrochus. E. Smth.

237. Gen. Plesiotrochus. Fschr.

238. Gen. Risella. Gray. Syn. Bembicium. Phl.

Bruni. Cross.
conoidalis. Pse.
Groeulandica. Gm.
imbricata. Gray.
Kielmannseggi. Zeidl.

M. aust.
Amer. m.
I. Tahiti.
I. Grönl.
N. Holl.
Austrl.

livida. Phl. 22 ➢ ∃utea.\Quoy. melanostoma. Gm. X Japon. × miliaris. N. Holl. × nana. Lm. × parvula. Dkr. I. Sandw. picta. Phl. V. Diemsl. P. Makay. plana. Quoy. tantilla. Gld. I. Sandw.

> 239. Gen. Lacuna. Turt. Syn. Temana. Leach.

P. Adelaid.

Sect. Lacuna. Turt.
 Epheria. Leach.
 Medoria.

vittata, Phl.

3. "Mecoria. "
1 arctica. Phl. I, Grönl.
2 aurantiaca. Calforn.
canalis = divaricata.
× 3 crassior. Mtg. Britan.

I. Grönl. 2 divaricata. Fabr. 2 Vr. canalis. Mtg. Britan. " quadrifasciata. Mtg. Dania. Vancouv. solidula, Loven. 2 effusa. Lea. ·Calforn. 3 fusca. Bin. I. Grönl. 2 nucleus. Lm. Antill. 1 pallida, Gld. Britan.

X1 pallidula. Cost.
X1 porrecta. Crptr.
X1 puteola. Turt.
Europ. Vancouv.
Britan.

quadrifasciata = divaricata.

X 2 unifasciata. Calforn. X 2 vineta. Mtg. N. York.

240. Gen. Cremnobates. Blfd.

Syhadrensis. Blfd. Ind. or

Fossar.

241. Gen. Fossar. Adans.

Syn Fossarus. Phl. "Maravignia Arad.

Naticella, Münst. Phasianema, Wood.

ambiguus, L, bicarinatus, A, Ad. candidus, Garr, clathratus, Phl. costatus, Broch. Japonicus, A, Ad. trochlearis, "
M. med. Japon. I, Hacah, Lesina, M, adr. Japon. M, adr. Japon.

242. Gen. Microthyca. H. A. Ad. crenellifera. H. A. Ad. Japon.

243. Gen. Gottoina. A. Ad.

244. Gen. Stenotis. A. Ad.

245. Gen. Conradia. A. Ad. carinifera. A. Ad. Japon. cingulifera. " " clathratus. " "

246. Gen. Couthoyia. A. Ad. reticulata. A. Ad. Japon.

247. Gen. Isa pis. A. Ad.
anomala. A. Ad.
Japon.
fenestrata.
obtusa.
Calforn.

248. Gen. Gyriscus. Tiberi.

59. Fam. Planaxidae.

249. Gen. Planaxis. Lm.

Sect. Planaxis. Lm.
 "Hinea. Gray.
 "Quoyia. Dsh.

Calforn.
N. York.

2 Brasilianus. Lm.
1 breviculus. Dsh.
3 decollatus. Quoy.
1 encausticus. Smth.
X1 ineptus. Gld.

M. aust.
Brasil.
I. Guam.
N. Guinea.
Aracan

Planaxis undulatus La Fossavus atratus Cpr bris Quon. purus cpr abbrevala Pse To arcipietus Opr en cometa a aa infralirata Cpr niepta Geld varins Hutt callala Cpr retroulalus a. ad atraleis Pse Lornatiles and mollis Sowb Jossar ad. Jorgina Hbs. C+ F. stoling Kanus her lawis culies Smith isella isseli Samp. acuna Variegala ckr reflex a Dall, cineta mont nexitordes alla.

mns conohus carin atus Lay

orpara ampullacea Chp nig allsiana Lea Carenata Val. Ocalaroidea Mouss Javanica Phil foly zonala Fran finis man listeri Ils Man Viorpara de achabina Bry peramedata Her burroughseana Lea subcarinata llongata Swain. orientalis Lea melanostonia Bus makeyana Arat historica Ged. mauretrana hurata dal troostrana Lea halerana Lea vilerlexta Say mornata W. G. B. lineata Kust. contectordes W. G. B.

Litiopa divisa allanlica

Gabbia australis Inm

Planaxis.

_ 1	labiosus. A. Ad.	I. Sandw.
X1	lineatus. Cost.	I. Jam.
X1	lineatus. Cost. lineolatus. Gld.	I. Sandw.
XI	niger. Quoy.	N. Hibern.
$\times 1$	nigritellus Forb.	Mztln.
	nucleus. Lm.	Antill.
1	obscurus. A. Ad.	
$\times 1$	planicostatus. Sow.	I. Galap.
1	Sandwicensis. Conr.	I. Sandw.
$\times 1$	Savignyi. Dsh.	M. rubr.
X1	Savignyi. Dsh. sulcatus. Born.	Oc. ind.

250. Gen. Isselia. O. Semp. mirabilis Dkr. I. Upolu

251. Gen. Holcostoma. H. A. Ad. setigerum. A. Ad. I. Maurit.

> 252. Gen. Litiopa. Rang. Syn. Bombyxinus, Belang.

acuminata. Pfr. Oc. atl. bombyx. Rang. 99 melanostoma. Eyd. striata. Pfr.

60. Fam. Rissoellidae.

253. Gen. Rissoella. Grav. Syn Jeffreysia. Ald.

diaphana. Ald. Britan, fulgida. A. Ad. Japon. globularis Jeffr. Europ. minima. Japon. opalina. M. med. viridula, A. Ad. Japon.

254. Gen. Eatoniella. Kidd.

255. Gen. Hyala. H. A. Ad. glabrata. Phl. Japon. pumilio. A. Ad. Moret. B. rufa. Semp.

61. Fam. Viviparidae.

256. Gen. Vivipara, Lm.

Syn. Viviparus. Mft. Paludina. Lm. Cyclostoma. Oken.

Vivipara.

Syn. Pleurocera. Blvll. Viviparella. Rfq. Omphemis. Oxytrema.

aeruginosa = quadrata. aethions. Rv. Africa. c. Africana. Mrts. Zanzbr. amplior. Mss. 🔀 angularis. Müll. Manil. B. Vr. multicarinata. Caill. China. atra. Villa. L. Garda. × Bengalensis. Lm. Bengal. 🛚 Bermontiana. Orb I. Cuba. I. Ceyl. Ceylanica. Dhrn. Chinensis. Gray. Chusan. ciliata. Rv. Siam. Cochinch. Cochinchinensis. Morl. × contecta. Müll. × costata. Quoy. crassa. Hutt Europa. I. Borneo. Birma. Cumingii. Hanl. I. Luzon. × dissimilis. Müll. × doliaris. Gld. Birma. fasciata. Müll. Europ. Frauenfeldi. Dsh. Cochinch. X Georgiana = vera. Hainesiana, Lea. Siam. heliciformis. Fraufld. Ava. X Japonica. Mrts. Hakodad. × lecythoides. Bens. Chusan. lineolata. Mss. Siam. moniliata. Morl. I. Nossibé. x multicarinata = angularis. Okaensis. Cless. Oka. Penchinati. Bourg. Europ. praemorsa. Bens. Bengal. praerosa. Gstfld. Amur. × pyramidalis. Jan. Italia,

vr. aeruginosa. Rv. 22 rotundata. Rv. Nianza. rubicunda. Mrts. Saigoni. Cochinch. U. S. Amer. xubpurpurea. Say. Sumatrensis. Dkr. I. Sumatr. Ussuriensis. Gstfld. Ussuri. 🗙 umbilicata. Lea. Siam. × unicolor. Oliv. Egypt. vera. Fraufld. Europ. Vr. Georgiana, Lea. Georgia. gigantea. Cless. Europ.

/ zonata. Hanl. \

China.

I. Mauvit.

Melantho.

257. Gen. Melantho. Bowdch.
auriculata Mrts. China.
X decisa. Say. Ohio.
X Vr. coarctata. Lea. Missisp.
X, integra. Say. Amer. b.
X, ponderosa., Ohio.
,, sinistra., ,,
Lamarckii. Dsh. Cambodj.

258. Gen. Tulotoma Hldm.

X angulata, Lea. Amer. b.
x magnifica. Conr. Georgia.

259. Gen. Neothauma. E. Smth. Tanganyiensis. E. Smth. Tangan.

260. Gen. Cleopatra. Trschl.
aurocincta. Mrts
buccinoides. Quoy.

VI. Aegyptiaca. Mhlftd.
,, trifasciata. Zglr.
,, vexillata. Parr.
Madagascariensis. Cross. I. Mdgscr.
Pirothi. Jick.

Bayon.
N. Holl.
Aegypt.

,, trifasciata. Zglr.
,, trifasciata. Zglr.
,, trifasciata. Zdlr.
,, trifasciata. Zdlr.
,, trifasciata. Atbara.

261. Gen. Campeloma. Hldm. Syn. Lioplax. Trschl.

cyclostomatiformis. Lea. Alabam. Subcarinata, Say. Ohio.

262. Gen. Potamopyrgos. Cross.

corolla, Gld.
crassilabris. Cross.

N. Zeal.
Austrl.

263. Gen. Pyrgula. Jan. et Crist. Helvetica. Mich. Lombard.

264. Gen. Tricula. Bens.

× montana. Bens. Ganges.

265. Gen. Laguncula. Bens. Syn. Bensonia. Cantr.

faul Chella Beus,

62. Fam. Rissoidae.

I. Subfm. Bithyniinae.

266. Gen. Bithynia. Leach.

Syn. Desmarestia. Hrtm., Subulina Schmdt.

badiella. Parr. Syria. Boissieri. Charp. Bottnica = tentaculata. × cerameopoma Bens. India. ceronospatana. Dalmat. confervicola. Fer. costigera. Bk. Bengal. inconspicua. Dhrn. I. Ceyl. laevis. Morl. Cambodi. longicornis. Bens. China. lutea. Gray. Calcutt. moniliata. Morl. I. Mdgscr. Moreletiana. Nevil. Mostarensis. Mölldf. Birma Mostar. Orsinii. Charp. Graecia. proxima. Frfld. Hungar. × pulchella. Bens. Sylhet. x rubens. Mke. I. Sicil. Sennaariensis. Parr. Sennaar. × similis. Gstfld. Amur. x stenothyroides. Dhrn. I. Cevl. striatula. Bens. China. Europ. tentaculata. L. Vr. Bottnica, Andr. Suecia. Troscheli. Mich. ventricosa. Gray. German. vestita. Ben. I. Sicil.

267. Gen. Stenothyra Mss.

Syn. Nematura. Bens.

Bengalensis, Nevil. Calcutt. Blanfordiana. Madras. & deltae. Bens. Calcutt. Gangetica.,, Ganges. gracilis. Mss. I. Ovalan. minima. Sow. India. polita. Cantr. Singap. ventricosa. Quoy. Macass.

H. Subfm. Benedictiinae.

268. Gen. Benedictia. Dyb. Baikalensis. Gstfld. L. Baik.

III. Subfm. Emmericiinae.

269. Gen. Emmericia. Brus. patula. Brus. Dalm.

leopatra jasceata Oliv. ampeloma generala lore miles i Lea Jecundus Lewis decampi currier Spellimani Lea. tufa Hald gibba Ceerrier exilis auth apertus Lewis Mes, regularis Lea Ingon duria authina authina dulh terrothera glabra a, ad. strigilata Bens. puncticulata adams. maturella lug dunens is Tourn.

By Therea le ache Shep marginato. globula Lia gonestona tutt or cula Beus faculator L. Travancorica Bens philippenarum nevil partula Hutt cocy this Bus Diahuensis Lea balthica Gold africaina Healaria georgi Bourg invadica Bly pulchella Beles.

Pyrgula nevadeusis Steen

aloloma loosaensis Lea.

ioplax elliotli Lea microssata Lea.

Paludestina legrandi Braz. chliopa mwelle Injon Charneau a Orb auberiaica Del australis Orbi illia attitis Lea My drobia compacha wetherbyi Dall porrecta Migh natogymis integer Say anatina Juff subglobosus Say currierianus dea similis parvulus Tryon. egena Ged Felandica May badia Upla milaria Gld ms roglyphus contorbulplicate For lapidem ovb melanoides Bens borssiers Benock catavacta Beus. arenaria. annicola floridana Fran orbiculata Lea peraceita walker ludinella gibba Dr potomacusis Strup abbrivata mich gracelis World V Trana Gara eileava apla vividis Poir. auberiana d Orb nevcombrana badia Ifld dubiosa CB ad eautema & Drb castanea Cpr ap coina Phil successed for. dalliana Call coronaba Pr skingera ad About Trype Trinksoniana Fore uninicola hundisi Band ominalis Hds orrens Lea Currierianum Lea fusca Hald Celiaba doll Sayana auth merriani Peleby apicina Phil

Emmericia.	1	Ami
Vr. detrita. Kutsch.	Dalm.	macrostoma, K
" Emotensis. Kleciach.	29	negroponting
" minor. Broch.	,,	× pallida. Hldm. Paulucciana. C
" scalaris. Neum.	"	Paulucciana. C
" ventricosa. Kutsch.		🗙 porata. Say.
		seminula. Chai
IV. Subfm. Fluminicolin	age	tritonum. Bour
		Vitiana.
270. Gen. Lithoglyphus.	Mhlfld.	
Syn. Lithoclyphus.		*7 O 1 a
" Paludestrina.	Orb.	V. Subfm.
" Paludestrina. " Lithoglypter.	Fitzer.	OMO O II
" Jullienia. Cro	ss. et F.	276. Gen. H
A Comment of the Comm		Syn. I
Vn facciatus	ambodj.	,, 1
Vr. fasciatus.,,	aibach.	" F
fluminensis. Lang. I	Europ.	
fuscus. Pfr. Harmandi. Poir. Ca		Achaja Cless.
Harmanul, Fort.	ambodj. China.	aculeus. Gld.
liliputanus. Grdlr. naticoides. Fer.	Germ.	x acuta. Drp.
panonicus. Frfld.	lungar.	Angarensis. Gs
prasinus. Kokeil.	Tungai.	Auberiana, Orb
pyramidatus. Mölldf.		× Baltica. Nils.
pyramiaaas, monai,	1	Brondelii. Bour
271. Gen. Fluminicola. S	Stimps.	X Californica. Tr
	7. 10	ciliata. Gld.
Nuttalliana. Crptr.	Calforn.	conoidea. Reyr
979 C Cilli- Ct		consociella Eri
272. Gen. Gillia. Stim	ps.	consociella. Fri crystallina. Pfr
		Vr. coronata.,
273. Gen. Cochlicopa. S	finne	" elongata."
240. den. odenireopa. S	umps.	elata. Parr.
		fontinalis. Volt
274. Gen. Somatogyrus.	Gill	fontinalis. Volt gagatinella. Pa
		Girardoti, Pala
depressus. Anth. A	mer. b.	× glabra, Tryon
isogonus. Say.	27	Hochstetteri. D
275. Gen. Amnicola. G	11.1	Jamaicensis. C
		Isseli. Gentilh.
Bonelliana. Stefani.	Siena.	Kutschigi, Küs
Cincinnatensis = emargina		Legrandiana. 1
clytumnus. Paquet.	Nizza.	maxima. Dyb.
curta Küst. Mo decisa Hldm. A	ontj. B. mer. b.	miliacea. Nevil Parchapi. Orb.
decisa. Hldm. A	mer. b.	Parchapi. Orb.
Dupotetiana Forb.	Tunis.	salinarum. Dör
emarginata. Anth. A	mer. b.	spinifera. Gupp
Vr. Cincinnationsis. Anth.	P1. ".	spiralis. C. B.
	Euböa.	stagnalis. Bast
grana. Say.	Ohio.	thermalis. "
Jayana. Anth.	27	Thiessea. Cless
incrustata. Parr.	Calforn.	× ulvae. Penn.
	Bayon.	Uzieliana. Issel
limosa. Say. A	mer. b.	ventricosa. Mtg
Luccensis. Stab.	Lucca	
longingua afl	d.	
longingua Gel	Di.	
maro coceus	ac,	

27

X

X

X

Χ

X

X X

Aunicola. macrostoma. Küst. negropontina Thiess. pallida. Hldm. Paulucciana. Cless. porata. Say. seminula. Charp. tritonum. Bourg. Vitiana. Graecia. I. Euböa. Vermont. Ascoli. Ohio. I. Euböa. Thessal. I. Viti.

V. Subfm. Hydrobiinae.

276. Gen. Hydrobia. Hrtm.

Syn. Leachia. Riss.
"Littorinella. Brown.
"Perringia. Col.

	" Perringia	. Col.
	Achaja. Cless.	I. Euböa.
	aculeus. Gld.	. Magö.
4	acuta. Drp.	· Gallia.
	Angarensis. Gstfld.	L. Baikal.
	Auberiana, Orb.	I. Cuba.
1	Australis. "	Austrl.
<	Baltica. Nils.	M. balt.
	Brondelii. Bourg.	Algier.
5	Californica. Tryon.	Calforn.
/	ciliata. Gld.	Africa.
	conoidea. Reyn.	
	consociella. Frfld.	Dalm.
	erystallina. Pfr.	I. Portor.
	Vr. coronata.,	97
	" elongata."	C 1"
	elata. Parr.	Schiras.
	fontinalis. Voltz.	Klagfrt.
	gagatinella. Parr.	Dalm.
	Girardoti. Paladl.	Gallia.
×	glabra, Tryon	Boliv.
	Hochstetteri. Dkr.	N. Zeal.
	Jamaicensis. C. B. Ad	_
	Isseli. Gentilh.	Lucca.
	Kutschigi. Küst	Dalm.
	Legrandiana. Bedd.	I Doile
	maxima. Dyb.	L. Baik.
	miliacea. Nevil.	Calcutt.
	Parchapi. Orb. salinarum. Döring.	Buen. Ayr.
	spinifera. Gupp.	R. argent. I. Trinidad
-	spiralis. C. B. Ad.	I. Jam.
	stagnalis. Bast.	German.
	thermalis. "	Ciciman.
	Thiessea. Cless.	I. Euböa.
	ulvae. Penn.	Europ.
-	Uzieliana. Issel.	Persia.
	ventricosa. Mtg.	Dania.
		2000000

Pachydrobia.	
277. Gen. Pachydrobia.	Cross.et F.
paradoxa. Cross. et F.	China.
spinosa Poir.	Cambodj.
variabilis. "	29
278. Gen. Bythinella.	Moq. Td.
/ abbreviata. Mich.	Gallia.
Austriaca. Frfld.	Austria.
bicarinata. Desm.	Gallia.
X Binneyi Tryon.	Calforn.
carinulata. Drouet.	Charlst
Charpentieri. Roth.	Graecia.
Compagnyoni. Bourg.	Toulon.
compressa. Frfld.	Schweiz.
cylindrica. Parr.	Hungar.
Dunkeri. Frfid.	German.
eurystoma. Stimps.	Gallia.
X Ferussina. Drp.	22
Lachneri. A. Schmdt.	Carniol.
lata. Frfld.	Styria.
× Nikliniana. Lea.	Ohio.
× obtusa "	Amer. b.
opaca. Zglr.	Carniol.
Parreyssi. Pfr.	Vöslau.
Parreyssi. Pfr. Reynierii. Dup.	Lourdes.
saxatilis. Revn.	Gallia.
Schmidtii. Charp.	Alpes.
Scholtzii. A. Schmdt.	Breslau.
Scholtzii. A. Schmdt. Servainiana. Bourg.	Gallia.
Steinii. Mrts.	German.
× viridis. Poir.	Gallia.
279. Gen. Vitrella.	Cless.

279. Gen. Vitrella. Cless.

acicula. Held. Isar. pellucida. Ben. Europ

280. Gen. Belgrandia. Bourg.
Bourgignati. Paladl. Gallia.
Delpretei. Pauluc. Pisa.
gibba. Drp.
Lusitanica. Paladl. Lusitan.
varica. Paquet. Nizza.

281. Gen. Frauenfeldtia. Cless. Lacheineri. Cless. Lombard,

282. Gen. Baikalia. Mrts.. Syn. Limnorea Dyb. Angarensis. Gstfld. L. Baikal.

283. Gen. Liobaikalia. Mrts. Stiedae, Dyb. L. Baikal.

Godlewskia.

284. Gen. Godlewskia. Cross et F. Syn. Ligea. Dyb. p.

" Trachybaikalia. Mrts. p. " Tryonia. Dall. p.

285. Gen. Trachybaikalia. Mrts.

Syn. Ligea. Dyb. p., Tryonia. Dall. p.

carinata. Dyb. L. Baik. costata. ,, , ,

286 Gen. Dybowskia. Dall. Syn. Trachybaikalia. Mrts. p. "Ligea. Dyb. p.

287. Gen. Tryonia. Gld. × protea. Tryon. N. York.

VI. Subfm. Rissoininae.

288. Gen. Rissoina. Orb.
1. Sect. Rissoina. Orb.
2. "Zebina. H. A. Ad.

1 Bertholleti. And. Massana. ₹1 Bruguieri. Payr. M. med. 1 Bryerea. Mtg. Ind. occ. 1 cerithina. Phl. I. Cuba. ★1 cerithiiformis. Dkr. I. Upolu. 1 Chesnellii. Mich. India. cineta. Ang. P. Jaks. cochlearella. Lm. Ind. occ. 2 concinna, A. Ad. 2 coronata. Relz. Japon. I. Upolu. 2 crassilabris. Pse. Calforn. <1 Cumingii. Rv. Phlppn. 2 curta. Sow. decussata. Mtg. Ind. occ. deformis. Sow. Phlppn. dimidiata. Jick. dubiosa. C. B. Ad. M. rubr. I. Cuba. elegantissima. Orb. 1 Erythraea. Phl. M. rubr. ×1 exasperata. Sow. N. Cald. 1 exigua. Dkr. I. Viti. (1 firmata. C. B. Ad. grandis. Phl. Jickelii. Wkf. Phlppn. Massaua. 1 Inca. Orb. Amer. c. 2 laevigata. C. B. Ad. I. S. Thom. X1 micans. A. Ad. Persia. I. Upolu. 1 mirabilis. Dkr. 1 miranda. A. Ad. Japon. 1 Montrouzieri. Souvrb.

folicata a ad my osoroides Canaliculata Set Stricta mke. issoiana interfossa Chr Tryonia clathrata Triul strictal mke fortis CBar woodwardi Cfer James CB ad Claudestina CB ad ufregness CBad Prosos thenia lowner has eliphusa ckr. Tomalilis Gold. cancellata thel costata a ad. fusca Gld, pura area Villica Ged Inticea Pse nitidula ased regulosa Hutt carthropico Pse brochleares Hed flynosa afed. modicilla and modesta alek annella Pse ambigua Geld unbricala Gld rubra al By thinella marginata D Clathrata a ad Tunipes Coop believe Smith mouroensis Dall mellissi " aldriche Call & Bec mertoni " nelevnedia try m. constilis esex cantilles phil costata a ad pusca deca

arliea haliotiphila Cfor livata Cpr subtuines Cfer obsolita Cpr. isso a sphamilla Smith Cala Smith Varilifera Smith CampsaSmeth acgna platia perfect a Smith ligain Ged. prolongata Ckr acumunata etch. acuta algerina mont montaguellesm bucemoides Diene congallers hunt repaidata mont emata mont Costulata alder Cinex L Costata ventricosa Dein Cremilata mich

Risson hunda Cfor reticulata pr plosa Cpr purpurea Dall Regusculpta Cpr robusta Dale parpercula CBRA acutaliva va. exilis organ compacta Cpr albolivata Chr. alypta Smith agapeta smilli plannulate Hutt walliche Smith elathrala Rad. multicostata em subplanation Chr

Barleia congenita Smit vallichi

				
Rissoina.			Rissoa.	
X 1 multicostata. Garr.	I Sandar	1	exigua. Mich.	Napoli.
	Distances	. 1	exigua. Mich.	M. med.
X 1 nitida, A. Ad.	Phlppn.	1 1	Graninii Bala	
2 obeliscus. Rv.	1. Oponi.	1	Jan Manani Eniala	Gallia.
1 Orbignyana, A. Ad.	Austri.	` I	Guerinii. Rclz. Jan-Meyeni. Friele. Jeffreysii. Walk.	I. Spitzbg.
1 orientalis. Nevil.	I. Maurit.	10	Jenreysii. Walk.	Bergen.
1 Philippiana. Pfr.	Ind. oc.	\sim 1	inconspicua. Ad.	Cornwall.
× 1 plicatula. Gld.	Djedda.	\mathbf{X}_{Γ}	interrupta. A. Ad.	Europ.
1 pulchella. A. Ad.	Japon.	\mathbf{X}_{1}	labiosa. Mtg.	M. med.
1 pusilla. Broch.	M. med.	1	laevis. Monteros.	I. Sicil.
1 Rissoi. And.	Dahlak.	2	latilabris. Jan.	M. med.
× 2 Samoensis. Dkr.	I. Unolu.		lilacina = rufilabris.	
1 scalarioides. C. B. Ad.	Phlppn.	1	lineolata. Mich	M. med.
1 Schmeltziana. Dkr.		$\times 2$	membranacea. Loven.	Bergen.
1 Schwartziana. "	177		monodonta. Phl.	Palerm.
1 semiplicata. Pse.	Oc. pacf.	1	mutabilis.	M. med.
1 sequentiana. Issel.	I. Maurit.	- 1	mutabilis. nodulifera. Küst.	n
X 1 spirata. Sow.	Phlonn	- î	oblonga, Desm.	27
X 1 strigillata, A. Ad.	Japan.	î	oblonga. Desm. octona. Sars.	Dania.
× 1 striolata. "	I Bohol	× î	parva. Maton.	Britan.
1 subulina.	Ianon	Ωî.	Philippiana. Pfr.	M. med.
× 1 tridentata, Mich.	I. Viti.	1	pulchella. Phl.	
X 1 midentata, mich.	1. 1161.	1		M. adr.
289. Gen. Barleia.	Clark		radiata. " rudis. "	
	Cialb.	V1	rufflabria Loop	Europ.
alata. Mke.	India.	\sim	rufilabris. Leach. Vr. lilacina. Relz.	Europ
badia. H. Ad.	Japon.	1 1	vr. Illacina. Reiz.	W mod
Bourbonica. Dsh.	I. Bourb.	1	simulas Dhl	M. med.
bulimoides. A. Ad.	1 Canul	T	Simplex. I'm.	M. adr.
elata. Phl.	I. Canar.	1	splendida = variabilis	
Epidaurica, Brus.	Dalm.	1	subcrenulata.	M. med.
nigrescente. Dsh.	I. Bourb.	1	Taurica. Verkrüz.	Krim.
🗶 rubra. Mtg.	Oc. atl.	V.	docinearis. Orpu.	Hongkong.
~			turgida. Jeffr.	Cristian.
			variabilis. Mhlfld.	M. med.
VII. Subfm. Rissoi	nae.		Vr. costata. Desm.	, ,
200 Can Diana T	S		" splendida. Eichw.	M. nigr.
290. Gen. Rissoa. I	remv.		ventricosa. Desm.	M. med.
Syn. Loxostoma	a. Bivon.		venusta. Phl.	
" Lamarckia	. Leach.	XI	violacea. Desm.	Nizza.
" Rissoaria.	Agas.			
	a. Mhlfidt.		291. Gen. Cingula.	Flmg.
· " Anatasia.	Gistl.		Syn. Sabinaea	
1. Sect. Rissoa. Fren	v	1	_ *	
2. " Acme. Hrtm.			acuta. Desm.	M. med.
			asperulata Schwrtz.	I. Rhod.
Syn. Zippora.	Leach.	×	cingillus. Mtg.	Britan.
1 albella. Loven.	Dalm.		costulosa. Ald.	Liui op.
1 Vr. Sarsii. "	I. Shetl.		crassicostata. C. B. A	d. I. Jam.
1 Algeriana, Monteros,	Algier.		fulgida. A. Ad.	Europ. m.
1 arenaria. A. Ads. I.	Terr. Nov.		glabrata. Mhlfld.	M. med.
× 2 auriscalpium. L.	M. med.		globula. Möller.	I. Grönl.
X 2 calathus. Forb.	I. Canar.		Öenonensis. Brus.	Dalm.
1 caribaea. Orb.			seminula.	Algier.
1 castanea. Jeffr.	Algier. Vadsö.	×	semistriata. Mtg.	Cornwall.
1 decorata. Phl.	M. rubr.	/	subcrenata. Mich.	M. med.
1 oloto	M. med.		suturata. Frfld.	Dalm.
1 elegans. C. B. Ad.	I. Jam.		tumidula. Sars.	Vadsö.
1 ologano. C. D. Att.	I, oam.		TOTAL STATE OF THE PARTY OF THE	,

Cortata ad buccinoides Desh Strolata Risco labiata lactea mich tancellato da & Wore Puni

	Cingula.		Ceratia.	
	unifasciata. Mtg.	M. med.		T A A 3
	vitrea. Mtg.	Exmth.	295. Gen. Ceratia. I	
	000 C 11	. n.	conus Eichw. dictyophora. Phl.	M. casp. M. adr.
	292. Gen. Alvania		globulus. Möll.	I. Grönl.
	Syn. Persepho		saxatilis. "	**
		ema. Flmg. ı. Leach.	subcostulata. Schwrtz.	"
X	abyssicola. Forb. Beanii. Hanl.	M. scand. Britan.	296. Gen. Terella.	A. Ad.
_/	caelata. A. Ad.	I. Siquij.		
	cimex. Cost. Vr. calathiscus. Mtg.	M. med.	297. Gen. Hemistom	ia. Cross.
	" cancellata. Desm.	29	Caledonica. Cross.	I. Noumea.
	" Europaea. Riss.	Europ.	Carcaomea. Cross.	1. Houmen.
	" fasciata. Phl.	M. med.	200 G G	77 0 11
	" granulata. "	22	298. Gen. Syrnolopsis	s. E. Smth.
	" limax. L.		lacustris. E. Smth.	Tanganyik.
	cimioides. Forb.	Britan.		
X	costulata. Riss.	Britan,		
×	crenulata, Mich.	M. med.	VIII. Subfm. Sken	einae.
	decorata. Phl. Dunkeri. Pfr.	Ind. occ.	299. Gen. Skenea.	Flmg.
	fasciata = cimex.	ma. occ.		
	ferruginea. A. Ad.	Japon.	atomus. Phl.	Vadsö.
X	fulva. Mich.	M. adr.	laevis. " nitidissima.	M. med.
	granulata = cimex.		× planorbis. Fabr.	I. Grönl.
	grossa, Mich.	M. med.	pusilla. Turt.	Britan.
	lactea. ,,	27	P	,
	limax = cimex. lineata, Riss.	M. med.	300. Gen. Spira.	Rrown 1
×	Montagui. Payr.		Joo. Gen. Spira.	DIOWII.
/	Panamensis. Parr.	Panam.		
X	punctura. Mtg.	Britan.	IX. Subfm. Pomatic	msinac.
	Schwartziana. Brus.	Dalm.		
	scitula. A. Ad.	Japon.	301. Gen. Pomatiops	is. Tryon.
X	striatula, Mtg.	Britan.	🗶 lapidaria. Say.	Ohio.
	tessellata. Schwrtz.	Algier.		
~	Weinkauffi. ,,	Britan.		
	Zetlandica. Mtg.	britan.	X. Subfm. Assimi	ninac.
	293. Gen. Onoba. I	I. A. Ad.	302. Gen. Assiminia	Leach.
	Syn. Turboni	lla. Leach.	Syn. Syncera.	Gray.
X	striata. Mtg.	Europ.	Adamsiana. Semp.	Canton.
, .	Vr. arctica. Loven.	Vadsö.	affinis. Mss.	Rkhpth.
	sulcifera. A. Ad.	Japon.	Beddomeana. Nevil.	Calcutt.
			× Californica. Crptr.	Calforn.
	294. Gen. Setia.	A. Ad.	X carinata. Lea. Charryi. Morl.	Siam. Lusitan.
	atropurpurea. Frfld.	I. Raring.	cincta. A. Ad.	Japon.
	candida A. Ad.	Japon.	conica = Francesii.	I
	fusca. Frfld.	Palerm.	× cornea. Pfr.	I. Borneo.
	pulcherrima. Jeffr.	I. Shetland.	X fasciata. Bens.	India.
X	soluta. Phl.	Carniol.	⊢ ≭ Francessii. Gray.	Calcutt.
, \			Vr. conica, Trchl.	India.

Pomatiopsis hustrica Sa Isay ana Author

siminea enbrounda Cfer. vnilla Caliginosa Smith

inula

etia fulgida ad,

dre Caena vulva frushellem Bens Variegata usuldris Crosse Turrita Bens Lauistes carenala Lishi einestroren Lea. libyca Mort.

Valvata sperorbis klauorbis Sam. Vivides Tryon ulaheuses Call simpley Ged

Liog yns kufsvidea lold dalle Pils

Assiminia.		64. Fam. Ampullariidae.	
X Grayana Leach. littorea. Chiag.	Britan. Weymout.	305. Gen. Ampulla	ria. Lm.
Masoni. Nevil. miniata. Mrts. × nitida. Pse. > ovata. parvula. Morl. radiata Pfr. × rubella. Blfd. rubens Parr.	Calcutt Singap. I. Huahein. I. Cook. I. Nossibé. India. Pegu.	Syn. Pila. Bol " Ampullari " Pomacea. " Pachyston " Pachylabr 1. Sect. Ampullaria.	t. us. Mft. Perry. na. Gldg. a. Sw. Lin.
semisulcata, Nevil.	I. Bourb. Calcutt.	2. " Pomus. Hui 3. " Marisa. Gra	
Theobaldiana. X Vitiensis. Garr.	I. Viti.	Syn. Ceratodes " Marissa.	
63. Fam. Valva	tidae.	4. Sect. Pomella. Gi 5. " Lanistes. M	
		Syn. Lanites.	Sw.
303. Gen. Valva Syn. Valvear		6. Sect. Meladomus. 7. Ampulloidea.	
" Concini	na. Hübn.	Syn. Asolene.	Orb.
1. Sect. Valvata. 1		" Ampullar	oides. Gray.
2. " Gyrorbis	, , , ,	acuta. Mke.	Veracruz.
Syn. Planella	ໍ່ ີຄ	ampullacea. L. aperta. Phl.	I. Borneo.
3. Sect. Tropidina.	H. A. Ad. 2	aurostoma. Lea.	Venezuel. Mexico.
1 alpestris. Blaun.	Brienz. 🔀	balanoidea.Gld.	Liberia.
1 Andrewiewsky. Jelsk.	Kiew. 2	batabana.	I. Cuba.
1 antiqua. Sow.	Bayar. X5	Botteniana Ch.	Nil.
1 Baikalensis, Gstfd. bicarinata = tricarin		Brasiliensis Bridgesii. Rv.	Brasil.
1 Californiensis. Mss.		canaliculata. Lm.	Bolivia. Cashmir.
1 contorta. Müll.		carinata, Oliv.	Nil.
1 costata. Parr.		castanea. Dsh.	Guyan.
×2 cristata, Müll.	Suecia. 2	Catamarcensis. Sow.	Peru.
2 depressa. C. Pfr. 1 fluviatilis. Colb.	Helvet. 2 Budapst. ×	Cecillei, Phl.	I. Nossibé.
1 frigida. Westl.		Celebensis = ampullac Ceylanica, Pfr.	I. Ceyl.
X 1 humerosa. Say.	Montreal. 1	cinerea. Rv.	
1 macrostoma. Stenstrp	· Upsala. \2	Columbiensis. Sow.	Columb.
1 naticina. Mke ×1 piscinalis. Fer.	Germ. K7 Gallia. K1	columellaris. Gld.	Peru.
X1 sincera. Say.		compacta. Rv.	Malace. India.
1 Stoliczkana. Nevil.	Yarcand. X2	conica. Wood.	I. Cuba.
3 tricarinata. Say.	N. York. 3	cornu-arietis. L.	Carace.
3 Vr. bicarinata. Lea.	. ×2	crassa. Sw.	Brasil.
T virens. 11yon.	Canorn, 3	crocostoma, Phl.	Amer. c.
201 Gon Channey		Cumingii. King cuprina. Rv.	Panam.
304. Gen. Choanomph	2	decussata Moric.	Brasil.
Maacki. Gstfld.	L. Baikal. 🖂	depressa. Say.	Florida.
Schrencki. Dyb. valvatoides. "	3.1	Vr. Hopetonensis, Lea.	
varvatordes. "		dolioides, Rv. dubia. Gldg.	Bomb. Cuman.
	\3	effusa, Lm.	Mrtnq.
			1-

	Ampullaria.			Ampullaria.			
` 3	elegans. Orb.	Boliv.	2		Pernamb.		
	encaustica. Rv.		17	physoides. Rv. Platae. Mat.	Paraguay.		
	eximia. Dkr.	Mztln.	$\times 1$	polita, Dsh.	Cambodj.		
- 5	Farlanei, Cross	Afric. or.	$\overline{}_{2}$	polita, Dsh. porphyrostoma. Ry	v. N. Grand.		
$\times 3$	fasciata. Rv.	Ind. occ.	1	producta. Rv.	F. Magdal.		
2	fasciata. Rv. figulina. Spix.	Brasil	3	prunulum. "	N. Grand.		
$\frac{1}{2}$	filosa. Rv.	I. Mdgscr.	2	pulchella. Änt.	Parana.		
. 5	flagellata Say.	Veracruz.	X_{5}	purpurea. Jon.	Mzbq.		
. 5	flatilis, Rv.	Mexico	13	reflexa. Sw.	I. Cuba,		
		I. Mdgscr.	1 5	retusa, Olfers.	Brasil.		
- 5	gigas. Spix.	Brasil.	1 2	Roissyi. Orb.	La Plat.		
X 3	glauca. L.	Venezuel.	2	rotula. Mss.	Amer, m.		
× 1	alabasa Sw	Bengal.		saxea. Rv.	Ind. occ.		
1/2	globosa. Sw. Gossei. Rv.			scalaris. Orb.	Boliv.		
. ህ	Guinaica = Lusitanica		1	scutata. Mss.	I. Luzon.		
1.0	Guyanensis. Lm.		Y1	speciosa. Phl.	Zanzbr.		
5	Vr olivaços Spir	Guyan.	0.5	Spixii. Orb.			
. 5	Vr. olivacea. Spix.	Brasil.	7.4	Spixii. Oro.	Paran.		
2	haustrum, Rv.	Maranh.	1 2	Spruccei, Rv.	Peru.		
1	Hondurasensis. Rv.	Hondur	1/0	Swainsoni, Phl.	La Plat.		
21	Hopetonensis = depres	ssa.	10	teles. Phl.	35		
$\bigcirc \frac{1}{2}$	Javanica. Rv. insularum. Orb.	1. Java.	12	testudinea. Rv.	Maranh.		
$\frac{\sqrt{z}}{2}$	insularum. Orb.	Amer. c.	1	trochulus. "	T (D 1 1 1 1		
	intermedia. Fer.		r^2	urceus. Müll."	I. Trinidad.		
	intorta. Lin.	Gamb.		vexillum. Rv.	Venezuel.		
V 0	intropicta. Rv.			violacea. Val.	Veracruz.		
Ø.3	Knorrii. Phl. Layardi. Rv.			virens. Lm.	China.		
V I	Layardi, Kv.	I. Ceyl.	1	vitrea. Born.	Liberia.		
0	leucostoma. Sw.	Venezuel	1 1	Wernei. Phl.	Nil.		
2	lineata, Spix.		1/2	Yatesii. Rv.	Maranh.		
0.0	Lusitanica. L.	Guinea.	,				
	luteostoma. Sw.	Venezuel.	i	65. Fam. Turi	itallidaa		
8	Luzonica. Rv. Lybica. Morl. Malabarica. Phl.	I. Luzon.	1	oo. ram. run	iteman.		
7 (5)	Lybica. Mori.	Gamb.		306. Gen. Turr	itella. Lm.		
1	Malabarica. Phl.	Malab.					
. \2	malleata. Jon.	Mexico.			oceros. Meusch.		
	Martinezi. Hidlg.	Ecuadr.			helyx. Ch.		
	maura. Rv.			"/	bellum.		
	megastoma. Sow.	Uruguay.	1		is. Humph.		
2	melanocheila. Rv.	Brasil.			bra. Fabr.		
2	Mexicana. Phl.	Mexico.			onium. Klein.		
3	miltocheila. Rv.	"	1		ea. Perry.		
$\cdot \cdot $	neritoidea. Orb.	Uruguay.	1	" Turr	ilites. Mft.		
2	nigrilabris, Phl.	Rio Jan.		1. Sect. Turnite	elia. Lm.		
X_{3}^{2}	nobilis. Rv.	Maranh.	!		ator. Mft.		
X^2	núbila. "	F. Salom.			a. Gray.		
	nux. "	Bombay.	,	4. " Zaria.	"		
$-\mathbf{x}$	olivacea = Guyanensis			5 Manali			
1	Orientalis. Phl.	Ind. or.		c Enlisie			
V 3	Orinoccensis. Zglr.	Orinocc.		" Mothil	da. Brown.		
	ovata, Oliv.	Nil.					
	oviformis. Dsh.	Cayen.		annulata. Kien.	Gamb.		
	ovum. Peters.	Mzbq.		attenuata. Rv.	Trqbr.		
	pallens. Phl.	Ind. or.	$\times 4$	bacillum. Kien.	China.		
	paludinoides. Crist.	Moulmein.	2	Banksii, Gray.	Panam.		
2	papyracea. Spix.	Brasil.		bicingulata. Lm.			
7	Pealeana Lea.	Caracc.	2	bicolor, Ad, et R	v. China.		

rupullaria turbinis Lea brackyostoma Swn occidentalis mous Kordoface a Parrys lattrei Roe lubrica Roc gracelis dea. moesta Roc puncticulata Sur hoescens Roc tubactornies La. punchalata Sur rugosa Corroccepia Roc. Lyound Phil Hals ciala Swn Foralus Skeet chemintel Phil nova grinadae Bid. dysoni Haul undaha oblonga swn lymnactornis Roc Verniformis Roc australis d'Orb numerous Rue lallrei Rve gheistreothe Rve. achensis Rve Exhiginosa Ric.

rebella radula Kein gurtlei Cpr Jounchata laction Ckr Subplanata Opr Orthui Con. Triplicata Broc armulala Kein · Canalifera Lam lineolala Rein granosa Braz. kymmetrica Hate pragiles Kein, Sulminata 14 utt Mohmellaris Kein lineolala Kein.

Caecum Californicum Dale

gradvalum
lacoe C B ad

livato cinctum Cpr

Dreutlie Dall

lundalum Cpr

hemphillie Strams

aubiniprisum Cpr

glabifornies Cpr

magnine Strems

clarki Cpr

virium Cpr

eligantissimum Cpr

undalum Cpr

	Turritella.		Turritella.
. 2	biplicata, Stud.	I. Sicil.	replicata = duplicata.
$-$ X $_5$	brevialis. Lm.	Sengl.	reticulata == lactea.
\times 2	Broderipiana. Orb.	Payta.	. V2 rosea, Quov. N Zeel
2	candida. Rv.	Africa.	. 1 sanguinea. Rv. Calforn.
	Capensis. Krss.		. ×2 sinuata. Rv. Sydney
	carinifera. Lm.	"	1 spectrum.
~ 1	cerea. Rv.		3 spina. Cross et F. S. Vinct.
X 6	cingulata. Sow.	Peru.	. 5 striata. A. Ad.
· 1	cingulifera. ,,	P. Essingt.	. × 3 tenuisculpta. Crptr. Calforn. 1 terebra. L. Africa.
~ o	clathrata. Kien. cochlea. Rv.	Austri, m.	. XI terebra. L. Africa.
	columnaris Kien.	I Carl	2 tigrina. Kien. Chile.
入前	communis. Riss.	Furan	. XI torulosa. ,,
Χi	Vr. cornea Lm.	Britan	6 tricarinata. Ad. et Rv. China. 2 trisulcata. Lm. M. rubr.
	ungulina. L.	Sengl.	. 2 trisulcata. Lm. M. rubr. 5 turrita.
X 2	conspersa. Ad. et Rv.	China.	ungulina = communis.
- 3	constricta. Rv.		2 variegata. L. Ind. occ.
\times_1	Cooperi. Crptr.	Calforn.	×6 vittulata. Ad. et Rv. China.
	cornea = communis.		1 zonata. Dkr. I. Upolu.
2	Cumingii. Rv.	Panam.	2. Opolu.
3	declivis. Ad et Rv.	China.	
	duplicata. L.	Ind. or.	Knockeri Boird
4	Vr. replicata. L.	M. ind.	
1 77	dura. Mörch.	Real Lej.	
V 5	elegantula. Ang. erosa. Couth.	P. Jaks.	
N 3	excavata. Sow.	Massach.	
3	exoleta.	Angulh. B. I. Mrtnq.	308. Gen. Caecum. Flmg.
	fascialis. Mke.	Amer. c.	
4	fastigiata. Ad. et Rv.	China.	
1	ferruginea. Rv.		" Cornuoides. Brown.
1	flammulata. Kien.	M. rubr.	, Caecalium, Macgly,
1	fuscata. Lm.	Gamb.	
~ 2	goniostoma Val.	Amer. c.	" Odontostoma. Cantr.
× 2	gracillima. Gld.	Japon.	
× 2	Gruneri. Rv.	rn.	cornu-bovis.,, I. Jam.
X 2	Gunnii. "	Tasman.	The state of the s
9	Hanleyana. ,,	Real Lej.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	imbricata = variegata.		X glabrum. Mtg. M. med.
	Knysnaensis, Crss.	C. b. sp.	mbricatum. Crptr. I. Jam.
	lactea. Möll.	I. Grönl.	romilavo
	Vr. reticulata. Mighl.		1 24 4 1 154
1	lentiginosa. Rv.	Payta.	* trachea. Mtg. M. med.
2	leucostoma. Val.	Nicoya.	
1	maculata. Rv.	China.	309. Gen. Smithia. Maltzan.
2	meta, Rv.		gracilis. Mitzan. I. Gorea.
$\frac{2}{2}$	monilifera. Ad. et Rv.	China.	gracins, mitzan, 1. Gorea.
	multilirata. "	, , , , ,	
V 9	nivea. Gray.	Afric. or.	67. Fam. Vermetidae.
X 2	nodulosa. King.	Amer. c.	
5	Vr. papillosa, Kien, opalina. Ad. et Rv.	Samrag	310. Gen. Strephopoma. Mörch.
9	pagoda. Rv.	Samrng. N. Zeal.	Syn. Vermetus. Quoy.
-	papillosa = nodulosa.	TA. Medi.	
\times 1	punctata. Kien.		pennatum. Mörch. Torres. S. senticosum. , Ind. or.
	•		inti, or,

Siphonium.

311. Gen. Siphonium. Gray.

1. Sect. Dendropoma. Mörch.

× arenarium, L. N. Holl. ater, Rouss.

X centiquadrum, Val. Panam.
X colubrinus. Bolt. Phlppn.
effusum.
Gaederopi, Mörch. M. med.
gigas Sow. Oc. pacf.

gigas. Sow. Oc. pacf.
glomeratum. Gm. I. d. Fr.
lucidum. Mörch. I. Societ.
nebulosum. Dsh. I. S. Thom.

x nebulosum. Dsh. I. S. Thom. nodoso rugosum. Link, sipho. Rouss, subgranosum. Mörch. Ind. occ.

312. Gen. Vermiculus. List.

Syn. Tubulus. Sismond.
,, Vermicularia. Lm
,, Vermetus. Gray.

bicarinatus. Dsh.

X lumbricalis. Gm.
roseus. Quoy.
spiralis. Phl.

Phlppn.
Sengl.
N. Zeal.

313. Gen. Spiroglyphus. Daud. spiruliformis. Sow. Ind. or.

314. Gen. Vermetus. Adans.

Syn. Campulotus. Guett.

1. Sect. Vermetus. Adans.

" Petaloconchus. Lea.
 " Macrophragma. Crptr.

4. " Aletes. Crptr.

× eburneus. Rv.

electrinus = varians.

annulatus. Daud. conicus. Dillw. contortus. Crptr. dimorphus. Mörch. Phlppn.

filaris = vermicellus.
lilacinus. Mörch.
polyphragmus. Sassi.
renisetosus. Crptr.
semisurrectus. Biv.
varians. Orb.
Vr. electrinus. Orb.
vermicellus. Lm.
Vr. filaris.

Zanzbr.
M. med.
Rio Jan.
Sengl.

Bivonia.

315. Gen. Bivonia. Gray.

Adansoni, Gray, cancellata, Gm.
eruca, Lm.
Vr. Quoyi, A. Ad.
spirorbis, Dillw.
triquetra, Biv.

Sengl.
Mztln.
Ind occ.
, "

M. med.

316. Gen. Thylacodes. Guett.

1. Sect Tetranomia. Mörch.

Hatina. Gray.
 Lementina. ,

4. " Cladopoda. "

decussatus. Gm.
 deutiferus. L.
 Nov. Hollandiae. Rv.
 oryzatus. Mörch.
 Riisei.
 spiratus. Phl.
 Ind. occ.
 Austrl.
 Panam.
 Antill.
 Ind. occ.

68. Fam. Siliquaridae.

317. Gen. Siliquaria. Brug.

Syn. Siliquarius, Mft.
"Tenagoda. Guett.
"Agathirses. Mft.

X anguina. L. Molucc. Vr. ruber. Schmch. X Bernardii. Mörch. Sengl. Phlppn. Cumingii. encaustica. I. Ceyl. Japonica. Japon. 22 incisa. Ch. lactea. Lm. Guinea. P. Essingt. muricata. Born. Antill. polygona. Dsh. ponderosa. Mörch. P. Essingt. ruber = anguina. Senegalensis. Rclz. Sengl. squamata. Blvll. trochlearis. Mörch. Phlppn.

69. Fam. Onustidae.

Syn. Phoridae.

318. Gen. Onus tus. Humph.

X Indicus, Gm. Cochinch. X solaris, L. Ind. or. compacia pellucidus Bos. Compacia Cfer anellum mch. Aletes ognamigenes Ckr Sphonin maximum biog. long amma duoy. Cladopoda poly phragues Quecalus heach ermetus hendsi aray. longifiles mart labellosem Hute ebennins Roc huidsi array. Petato conclees remformis flaviscens Cpr. erto clorbio squamugenes (per cochledeum Cpr octo electris Cpr nerenoides Cfr. peroglyphus tituella morch Eilignaria australis 2. wona contonta macrophragma Cfer & piruli formis glomerhta.

California dillurgioni vadiosa Red Chlorina bred violasceus

Mitvularia corrugata Brod

enophora odarivides Rve

lerus Conicus Brod

Contortus Brod

manullaris Brod

fastigiates Ged

Crucibulum guvillei Gr gurignerum Roc.

Galerus sgnamosa Dish Corrhgatus Roc

Trochita kelluceda Rve candeana drb comannota Sby novazelandica •

			_		
. Xenophora.			Crucibulum.		
319. Gen. Xenophora.	Feehr	×1	imbricatum. Brod.	Panam.	
• •			lividum Rv.	China.	
Syn. Phorus Mf			morbidum. Rv.	"	
"Xenophoru	s. Phl.	$\times 1$	pectinatum.Crptr.	Peru.	
Australis. Souvrb.	N. Cald.	1	radiatum. Brod.	Caracc.	
📈 calculifera. Rv.	China.	1		I. Chiloë	
concluded Rv.	N. Zeal	1		Peru.	
× corrugata Rv.		1		I. Muert.	
mediterranea, 110.	M. med.	1		Panam.	
	Japon.	1	1	Malacc.	
Philippinarum. A. Ad.	Phlppn.		spinosum. Sow.	Amer. c.	
			striatum. Say. tenue. Brod.	Rhod. Isl. Peru.	
70 P 0-14	a	1	tubiferum. Less.		
70. Fam. Calyptraei	dae.	1 -	umbrella. Dsh.	Panam.	
320. Gen. Calyptraes	n. Lm.		undulatum. Mart.	i anam.	
			verrucosum. Rv.		
Syn. Calyptra.			violaceum. Crptr.	I. Ceyl.	
,, Calyptrus.			1	,	
" Calyptria.			322. Gen. Trochita	Calomal	
" Mitrularia. " Lithedaphi			522. Gen. Trochita	. Schmen.	
Tithalanaa			Syn. Luna.		
			" Infundi	bulum. Orb.	
X alveolata. A. Ad.	I. Galap.		" Trochai	tella. Less.	
bulla. Rv.	Phlppn.		1. Sect. Trochita.	Schmch.	
× cepacea. Brod.	I. Muert.		2. ,, Haliotidea		
★ cicatricosa. Rv. diaphana. ,,	I. Luzon. Ind. occ.	9	conica. Brod.	Colona	
	I. Burias.		fastigiata. Gld.	Salang.	
× equestris. L.	Phlppn.	1 2	fusca. Crptr.		
fibulata. Rv.	I. Luzon.	$\frac{1}{2}$	Lamarckii Dsh.	N. Holl.	
hipponiciformis. Rv.	I. Bohol.	$\times 2$	lichen. Brod.	I. Muert.	
Höberthii. Parr.	M. adr.	×2	mamillaris. Brod.	Amer. c.	
Layardii, Rv.	I. Ceyl.	2	parvula. Dkr.	Brasil.	
Martiniana. ,,	I. Luzon.	χ_1	radians. Dsh.	Valpar.	
× papyracea. A. Ad.	Phlppn.		Sinensis. L.	M. med.	
× tectum-sinense. Ch.	12		spirata. Forb.	Calforn.	
tortilis. Rv.	I. Galap.	2	striata. Brod.	Valpar.	
Vanikorensis. Quoy. I.	Vanikor.	. 2	vulgaris. L.	. I. Gorea.	
201 Can Churchhalam	Calmad				
321. Gen. Crucibulum.	Senmen.		323. Gen. Galerus	. Humph.	
Syn. Biconia. S		1			
,, Bicatillus.			Syn. Ancyle.		
" Calypeops:	is. Brod.	1	"Mitella. "Mitrula.		
1. Sect. Crucibulum.	Schmch.		, Trochill		
2. , Dispotaea. Sa	ıy.	1		ulum. Sow.	
Syn. Calypeopsi	s. Less.		" Sigapate	ella. Less	
1 auriculatum. Ch.	Cuman.	1			
1 cinereum. Rv.	C. Horn.	X	calyptraeformis. Lm.		
1 concameratum, Rv.	Ct. 7.0		dilatatus. Lm.	Valpar.	
1 corrugatum, Crptr.	Calforn.		maculatus. Quoy. nautiloides, Lm.	N. Zeal. Amer. b.	
× 2 extinctorium. Lm.	Real Lej.		nationales, 17th.	Amer, 0,	
1 ferrugineum, Rv. 1 hispidum, Brod.	Chile. I. Muert.				

Crepidula.

Crepidula.

	324 Gen. Crepid	ula. Lm.	1	Sitkana. Middf.	Sitka.
	Syn. Crypta.	Humph.		solida. Hinds.	
	C		$\times 3$	squama. Brod.	Panam.
		m. Schmch.	1/1	strigata. "	Valpar.
	Duomanul		3	unguicula. "	Panam.
	Tanhrand		X3	unguiformis. Lm.	M. aust.
	", Lepnyroc	oolus. Schlüt.	X		
	1. Sect. Crypta. H	umph.		1	
	Syn. Sandalii	um. Schmch.		71 D D21	
	2. Sect. Crepipatell	la. Less.		71. Fam. Pileop	sidae.
	3. " Janacus. M	lörch.	,	325. Gen. Pileops	is. Lm.
	4. ,, Egaea. II.	A. Ad.	1		
< 9	aculeata. Gm.	I. Lobos.	1	Syn. Capulus	
				,, Galerita	
	adspersa. Dkr.	Guinea.		,, Actita.	
	adunca. Sow.	Panam.			la. Rang.
$^{\times}$ $^{\frac{1}{1}}$	aplysioides. Rv.	Rio Jan.		", Acroculi	a. Phlpps.
∴ 1.	arenata. Brod.	S. Elena.		1. Sect. Capulus. M	Ift
	bilobata. Gray.	Vancouv.	1	2. , Thyca. H.	
	Capensis. Quoy.	Cb. sp.			
4	Chinensis. Gray.	China.		astericola. Ad. et Rv.	I. Perry.
X_{T}	contorta. Quoy. convexa Say. costata Sow.	N. Zeal	1	commodus.	
χ_1	convexa Say.	N. York.	1	costato-granosus. Dkr.	. I. Upolu.
X. 3	costata Sow.	N. Zeal.	1	Danieli. Cross.	Austrl.
$\times 2$	dilatata, Lm.	Valpar.	1	granulosus. A. Ad.	. 22
$\times 3$	dorsata. Brod.	Calforn.	1	Hungaricus. Lm.	Oc. atl.
-2	echinus. ,,	Peru.	1	Japonicus. A. Ad.	Japon.
$\times 1$	excavata. ,,	Chile.		intortus. Lm.	Ind. occ.
$\times 1$	explanata.,,	Calforn.	X1	lamellosus. Ch.	Antill.
$\times 3$	exuviata. Nutt.	,,	1	militaris. L.	Ind. occ.
1	fimbriata. Rv.	Vancouv.		mitrula. Lm.	M. aust.
2	foliacea. Brod.	Peru.	1	paleaceus. Mke.	
$\times 1$	fornicata. L	N. York.	1	pilosus. Dsh.	Japon.
2	gibbosa. Defr.	M. med.		subrufus. Lm.	Amer.
$\times 3$	glauca, Sav.	Rhod, Isl.	, -		
$\times 1$	grandis. Middf.	I. Behring.	_		
$\times 2$	hepatica. Dsh.	I. C. Verd.	3	26. Gen. Caledonie	Ha. Montrz.
\nearrow 1	incurva. Brod.	S. Elena			
/ 3	Lessonii. ,,	I. Muert.			
$\sqrt{1}$	lingulata. Nutt.	Sant. Cruz.	!	327. Gen. Amathir	na, Gray.
1	lirata. Rv.	Calforn.	V	tricarinata. L.	Ind. or.
	loricata. Rv.			Wiedlindie. 12.	111(1, 01)
- 3	marginalia Brod	Panam.		328. Gen. Hippon	v v Dofe
× 1	Moulingii Mich	M. med.			-
\times $\frac{1}{2}$	navicelloides. Nutt.	Vancouv.		Syn. Conchol	epas. Klein.
$\times 2$	nivea. C. B. Ad.	Calforn.		,, Cochlean	ria. ,,
$\times 1$	onyx. Sow.				
7 1	polida Drad	Panam.		1. Sect. Hipponyx.	
71	pallida. Brod.	I. Falkl.		2. ,, Amalthea.	эсциен.
V.1	Peruviana, Lm.	Peru. N. York.		Syn. Sabia. (iray.
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	plana, Say.		761	•	
V 4	Vr. Walshi, Herms,	Singap.	17	acuta, Quoy.	M. rubr.
$\Diamond \frac{5}{4}$	Proteinana. L.	Sengl.	0	antiquata. L.	Europ.
0 1	Proteus, Orb.	Antill.		Australis. Dsh.	M. aust.
~ 1	porcellana. L. Proteus. Orb. rugosa. Nutt.	Calforn.		barbata. Sow.	Oc. pacf.
1	scabies. Rv.	China.	1	contorta. "	Ind. or.

pidula cirithicola C.B.a., minimaria princeps Con lentiquios a Sby, mondey ya Leiss

planatus
radiatus
gray anus Inke
kundus Cfr.
kanullaris
insbricata Cres
gray anus hike

Hepponix himens Chr

Capuleus pæittiger ly Crystallina lye ung uricies L Calypha mart " nova-gumeae Less
" lugueris Sty
" punctulata Roc
" lerassa Pold
" undata L
" scabrella Phil
" listeri
" listeri
" subortria Cfor
" musiva Usld
" flores ceus Chem

Menta maculata Pse

Hipponix.			Nërita.		
1 cornucopiae. Lm.			annulata. Rv.	I. Upolu.	
	Vancouv.	3	anthracina. v d. B.	Sydney.	
X 1 crenulata. Gray.	M. rubr.		Antillarum. Gm.	Ind. occ.	
i ionacea. Quoy.	N. Holl.	2	antiquata. Relz.	Phlppn.	
X 1 radiata. Gray.	Panam.		Arabica. Rv.	Aden.	
2 rugulosa. Dkr.	I. Samoa.	$\times 3$	Argus. Relz.	I. Masbat.	
X1 serrata. Crptr. 1 subfusca.	Mexico.	K3	Ascensionis. Gm.	I. Ascens.	
	Austrl.	0	atramentosa. Rv.	Austrl.	
X I suturalis. Quoy.	I. Guam.	\\\ 3	atrata. Lm. atropurpurea. Rclz.	I Chathan. I. Negros.	
		2	aurantia.	I. Bohol.	
72. Fam. Neritops	sidae.		Aurora. Dkr.	1. 1301101.	
329. Gen. Narica.	Relz.	2	balteata. Rv.	I. Sandw.	
Syn. Vanikora	Quov.	K1	Beaniana, Relz.	Manil. B.	
,, Merria. G		3	Bernardi. "	Peru.	
,, Nioma.	••	2	Birmanica. Phl.	Oc. ind.	
" Nioma. " Leucotis	Sw.	2	bisecta. Rv.	Afric. occ.	
× acuta. Relz.	N. Hibern.	3	bizonalis. Lm.	I. Sandw.	
Blainvilleana. Rclz.	Moluce.		bullula. Rv.	0 1 1	
	I. Vanikor.		chamaeleon. L.	Oc. ind.	
× cidaris. Relz.	I. Masb.	1	chlorostoma. Lm.	Ind. or.	
clathrata. ,,		9	chrysostoma. Relz. comma-notata. Rv.	Phlppn.	
× delicata. Pse.	_ Tahiti.	1/2	costata. Ch.	I. Nicobar.	
× Deshayesiana. Rclz.	I. Zebu.	$\uparrow \tilde{2}$	Var. scabricosta. Lu		
distans. Relz.	I. Bohol.	$\frac{1}{2}$	costulata. v. d. B.	I. Viti.	
foveolata. Montrz.	N. Cald.	$\times 2$	Deshayesii. Rclz.	Panam.	
granifera. Pse.	I. Tahiti. N. Holl.	$\times 3$	Dombeyi. ,,	Bombay.	
granulosa. Relz. Gueriniana. ,,	I. Capul.	2	electrina. Rv.	I. Panay.	
Gueriniana. ,,	Phlppn.	2	erubescens. "		
× rugata. A. Ad.	7Pp	1 2	Essingtoni. Relz.	P. Essingt.	
X Souleyetiana. Rclz.		2	exarata. Pfr.	1. Cuba.	
striata. Orb.	Africa.	Xo	exuvia. L.	Oc. ind.	
tricarinata. Relz.		1 2	filosa. Rv. flammea. Gm.	A m (ill)	
× Vanikora. Quoy.	I. Uvea.	1 2	flammulata. Relz.	Antill. N. Holl.	
220 Can Manitana		9	fragum. Rv.	I. Upolu.	
330. Gen. Neritops:		$\times 3$	fulgurans. Gm.	Hondur.	
Syn. Radula.		2	fuliginata. Rv.	Tionau.	
× radula, L.	I. Ceyl.	\times^2	funiculata	M. aust.	
		×3	Georgina, Rcl.	I. K. Georg.	
II. Ord. Scutibran	chiata.	1 2	Gouldii	Phlppn.	
I. Subord. Podoph		3	granulata. Rv.	T T	
		122	Grayana. Relz. grisea Rv.	I. Luzon. Phlppn.	
73. Fam. Neriti	nae.	$\sqrt{2}$	grossa. L.		
331. Gen. Nerit	a. L.	1	haustrum. Rv.	M. rubr.	
Syn Odontost	oma. Klein.	3	Hindsii. Relz.	I. Panay.	
", Neritariu	s. Dum.		histrio. L.	Austrl.	
1. Sect. Nerita. L.			Leguillouana. Relz.	Phlppn.	
2. "Peloronta.	Oken.	2	lineata. Ch. Longii. Relz.	Bombay.	
Syn. Pila. Kle	ein.	2	Malaccensis. Ch.	Malace.	
3. Sect. Thelacostyl	a. Mörch.	3	marginata. Gm.	India.	
1 achatina. Rv.	M. ind.	123	marmorata. Rv.	M. rubr.	
× 3 albicilla. L.	,,	$\times 2$	maura. Relz,	Austrl.	

Nerita.		I	Neritina.	
1 Mauritanica, Grat.	I. Maurit.		2. Sect. Neritina. S	w.
× 2 maxima. Ch.	Ind. or.			
× 1 neritoides. Rv.	Tasman.		Syn. Clithon.	
2 Nicobarica. Parr.	Nicobar.		3. Sect. Vitta. Klei	
3 nigerrima. Ch.	N. Holl.		Syn Theodoxy	
1 nigrita. Mke.	Botny. B.		" Elea. Zg	
2 nivosa. Rv.	N. Cald.		", Puperita.	Gray.
3 Nuttallii. Relz. 2 obscura. Dkr.	I. Sandw. I. Viti.		4. Sect. Dostia.	22
2 oleacina. Rv.	M. ind.	1	Syn. Sandalifo	rmis. Mke.
2 ornata. Sow.	Panam.		,, Mitrula. N	lke.
× 2 oryzarum. Relz.	Bombay.		5. Sect. Alina, Rela	Z.
3 Pacifica. "	I. Salom.		6. " Neripteron	. Less.
2 Papuana. "	N. Guinea.		7. " Clithon. M	ft.
3 patula.	I. Negros.		Syn. Cliton. L	ess.
2 pellis serpentis. Rv.	T 1		" Corona.	
× 2 peloronta. L.	Ind. occ.	7	aculeata, Gm.	I. Sumatr.
2 pennata. Born. 1 Peruviana. Phl.	Oc. ind. Peru.		Adansoniana. Relz.	Sengl.
1 pica. Gld.	I. Sandw.		adumbrata. Rv.	I. Salom.
3 picea. Rclz.	i, buildi.		aemula. Parr.	I. Viti.
3 planata. Parr.	Sydney.		Vr. pallida.,,	
× 3 planospira. Ant.	China.	5	aequinoctialis. Morl.	I. Princip.
× 3 plexa. Ch.	Ind. or.		afra. Sow.	Fern. Po.
× 2 plicata, L.	Ind. occ.		Vr. Africana. Rv.	, ";
× 1 polita.	d. I. Jam.		Aleppensis. Parr.	Aleppo.
× 2 praecognita C. B. Ac			Alexia. Sow. Almissana. Parr.	Phlppn.
× 2 quadricolor. Gm. × 2 ringens. Rv.	M. rubr.		Anatensis. Relz.	Almiss. Lusitan,
× 2 ringens. Rv. × 1 Rumphii. Relz.	I, Marq. N. Holl.	3	Amatalian	Aleppo
2 Samoënsis. Dkr.	I. Upolu.		antiquata. Kutsch.	Dalm.
2 Savieana. Relz.	N. Hibern.	2	aquatilis. Rv.	N. Cald.
× scabricosta = costata	•		arctilineata. Relz.	Syria.
2 scalpta. Rv.			aspersa. "	I. Sandw.
1 Schmeltziana. Dkr.	I. Upolu.		assimilis. Parr.	I. Sicil.
2 semirugosa, Relz.	Moluce.		aterrima. Koch.	
× 2 Senegalensis, Gm.	Sengl, N. Holl.	9	atra. Parr. aurantiaca = fluviatil	i a
2 signata. Lm. 3 squamulata. Leguill.	Phlppn.	26	auriculata. Lm.	N. Holl.
× 3 stella. Ch.	i inppii.	7	Australis. Ch.	I. Celeb.
3 stricta. Baird.	Oc. pacf.		avellana. Relz.	Phlppn.
× 2 tessellata. Gm.	Sengl.		Bahamensis. Parr.	I. Baham.
2 trifasciata. Rclz.	I. Salom.	$\times 3$	Baltica. Lm.	Europ.
1 Umlasiana. Krs.	P. Natal.		Beckii. Rclz.	
3 venusta. Dkr.	Amboin.		bella. v. d. B.	I. Java.
又 2 versicolor. Lm.	Ind. occ.		belladonna. Parr. Bellardii. Mss.	Brussa. Liban.
× 3 Yoldii. Relz.	Brasil.		Bengalensis. Ch.	Bengal.
999 Can Nauddi	na I w	X6	bicanaliculata. Relz.	I. Luzon.
332. Gen. Neriti			bicolor. Rclz.	I. Negros.
Syn. Neritella.			Böotica. Lm.	Italia.
" Clypeolui		2	Brasiliana, Relz.	Brasil.
", Nereina.			brevispina. Lm.	Phlppn.
Chamitas	oma. Rfq.		Bruguieri. Relz.	N. Hibern.
· ·			Bugliarizza. Parr.	Bugl.
1. Sect. Neritella.	ttumph.	, (caelata. Rclz.	M, aust.



Meritina akurta Chr bernharde Rich cassiculum Sty quay gnilensis Ort inscripta Chr akurta Chr cryptophela Chr,

	Neritina.		1	Neritina.	
2	caerulescens. Haan.	Antill.	1	frondosa. Mss.	I. Ovalan.
	Caffra. Gray.	I. Maurit.		fulgetrum. Rv.	2. 0 (4.16.11.
	Calefieri. Parr.	Graec.	17	fuliginosa. Theob.	I. Java.
	canalis. Sow.	I. Tahiti.		fuscata. Parr.	Cirrcass.
	carinata = danubialis.		12		I. Sumatr.
\times 6	cariosa. Gray.	I. Sandw.	7	geographica. Zglr.	Antill.
3	Caspia. Parr.	M. casp.	义3		Liberia.
	castanea = transversa	lis	3	Godeffroyana. Mss.	Phlppn.
	Celebensis. Mss.	Ternato.	3	Vr. Siquijorensis. Rclz.	. 17
	Chemnitzii. Relz.	Austrl.		Graeca. Parr.	Parnass.
1	Chimmoi. Rv.	N. Cald.	2	Gräffei. Mss.	I. Upolu.
\times_7	chlorostoma. Brod.	I. Tahiti.	$\times 5$		I. Sandw.
$\times 2$	chrysocolla. Gld.	I. Viti.	1		I. Upolu.
2	Vr. Vitiensis. Mss.	T (2)	2	Guadaloupensis Zglr.	I. Gdlpe.
3	Columbana. Rclz.	I. Ceyl.		Guadianensis = Valen	itiana.
X 2	communis. Quoy. cornea. L.	Phlppn.		guttulata. Parr.	Pisa.
X 2	cornea. L.	I. Van. Lv.		Heldreichi. Parr.	Graecia.
X 4	cornucopia. Bens.	Bengal.			T D
34	cornuta. Rv. corona. L.	I. Viti. I. Burias.	9	Hervejensis. Mss.	I. Rartng.
× 1			9	humerosa = ruginosa.	Tonon
7 1	cristata. Morl.	I. Ceyl. Gabon.		Japonica. Dkr. illaesa. Parr.	Japon. Wardein.
	Croatica. Parr.	Croat.	3	incrustata.,,	Croat.
. 7	cryptospira. Mss.	Ternato.	9	insignis. Mss.	I. Celeb.
$\times 2$	Cumingiana. Relz.	I. Siquijr.	V5	intermedia. Sow.	Amer. c.
4	Cuvieriana. ,,	N. Hibern.		intertexta. Villa.	Milan.
$\bar{2}$	cyanostoma. Morl.	N. Hebrid.		Jordani. Sow.	Syria.
	Dalmatica = fluviatilis		X2	Jovis. Relz.	Nicobar.
X	Dalmatina = fluviatilis			Juilleti. Parr.	I. Sicil.
$\times 3$	danubialis. Zglr.	Danub.	7	Keraudreni. Leguil.	
3	Vr. carinata. Kokeil.	Corinth.	$\times 1$	Knorrii. Relz.	I. Mdgscr.
3		Danub.	$\times 1$	labiosa. Sow.	I. Luzon.
3		"		lacustris = fluviatilis.	
3		I. Mindor.		latissima. Brod.	Real. Lej.
	Delestennei, Rclz.			Layardi. Rv.	I. Ceyl.
		I. Van. Lv.	2	lineolata. Lm.	Cayenn.
V 1	dentritica. Mhlfld.	Tauris.	2	Listeri. Pfr.	Nicarag.
7 4	depressa. Bens. destructilis. Parr.	Calcutt. Fl. Lach.	17	liturata. Eichw.	M. casp.
	dilatata. Brod.	I. Tahiti.	3	longispina. Rclz.	I. Rodrgz. I. Tahiti.
× 3	dispar Pse	I. Cook.		lugubris. Phl.	I. Sandw.
父7	dispar. Pse. Donowani. Rclz.	I. Guim.	2	Madagascariensis. Parr.	I Mdgeer
$\times 2$	dubia. Ch.	Manil. B.	7	Madecassina. Morl.	St. Marie.
3	elata, Parr.	F. Glina.		Manoëli. Dhrn.	I. Princip.
3	elongata.,	Padova.	3	Mantuana. Zglr.	Mantua.
4	exaltata. Rclz.	N. Cald.	12	Marchionata. Rv.	I. Marq.
2	faba. Sow.	Ind. or.	3	Matoniana. Riss.	Sambel.
3	fallax. Parr.	I. Sicil.	16		I. Maurit.
2	flexuosa. Gass.	N. Cald.	K	melanostoma = cornuc	eopia.
$\times 3$	fluviatilis. L.	Europ.	7	meleagris. Lm.	Hondur. B.
3	Vr. aurantiaca. Parr.	Varna.	\3	meridionalis. Phl. Vr. Prevostiana. Pfr. Mertoniana. Relz. Mexicana. Parr	Europ. m.
3 3 3	" Dalmatica. Prtsch.	Dalm.	3	Vr. Prevostiana. Pfr.	Austria.
5	,, Dalmatina. Zglr.	A	2	Mertoniana. Relz.	1. Negros.
3	lacustris. L.	Austrl.			BICAICO.
()	Penchinati. Aler.	Pyren.	13	Michaudi. Relz.	
1)	,, Salonitana. Lanz.	Dalm.	1 3	Michoui. Bourg.	Fl. Jordan.
				/h de	

	Neritina.		1	Neritina.	
	2 microstoma. Orb.	I. Cuba.	3	pyriformis.	Fl. Jordan.
	3 minima. Parr.	Dalm.	3	Rangiana, Relz.	N. Cald.
	3 Miskolzii, Parr.	Serbia.	×2	reclivata. Say.	Mexico.
	3 modificata. Zglr.		×7	Recluziana. Leguill.	I. Tahiti.
	3 Montenegrina. Parr.	Montngr.	13	reticulata. Sow.	I. L. Hood.
	3 morosa. Gass.	N. Cald.	1 2	natifona .	Calcutt.
	2 Natalensis. Rv.	P. Natal.		retropicta. Mrts.	Japon.
X	2 navigatorium.,	I. Navigat.	3	rhodoscalpa. Jan.	Fl. Po.
, ,	3 nigrita. Zglr.	** ************************************	3	rivalis. Zglr.	I Corfu.
	3 nigrorufa. Parr.	Hungar.	7	rivularis. Mhlfld.	Amer.
	3 Nilotica. Rv.	F. Nil.	< 3	rubida. Pse.	I. Upolu.
	2 nobilis. Relz.	1. 1111.	X 7	rugata. Relz.	I. Negros.
	3 Nouletiana, Gass.	N. Cald.	K 7	ruginosa. "	I. Upolu.
	4 N. Caledonica. Rv.		7	Vr. humerosa. Mss.	•
	7 nucleola. Morl.	77		rugosa. v. d. B.	I. Java.
	3 Numidica. Relz.	Numid.		Salomonensis. Rv.	I. Salom.
	F. M. 1111	I Tahiti.		Salonitana = fluviati	
	77 - 1	I. Mindan.		Samoënsis = Petitii.	113.
	2 obtusa Bens.	Calcutt	1 9	Sandalina. Relz.	I. Viti.
	1 olivacea. Leguill.	I. Luzon		Sandwichensis. Dsh.	
	4 orbiculata. Mss.	I. Viti.		Sardea. Mke.	I. Sardia.
	2 Ovalaniensis. Less.	I. Ovalan.	3	Schirazenis. Bourg.	
	4 ovalis. Sow.	I. Tahiti.	9	semiconica. Lm.	Persia. Ganges. Sengl.
X.	5 Oweniana. Gray.	Fern-Po.	2	Senegalensis. "	Canges.
	3 Panayana. Sow.	I. Panay.	×	correctilinants - done	
				serratilineata = danu siderea. Gld.	I. Sandw.
	1 Papuana. 3 Parreyssii. Villa.	Amer. m.			I. Siquijr.
X	2 Peguensis. Blfd.				
2	2 Polonoppose Palz	Pegu	2	Smithii. Gray. Smyrnensis. Rclz.	Calcutt.
X	3 Peloponnesa. Rclz.	I. Morea	0	sobrina. "	Smyrn.
^	3 Perrotettiana. "	I. Ceyl.	1 4	sourma. "	T C
1	3 Persica. Parr.	Persia.	1 7	solida. Sow.	I. Sumatr.
	1 Petitii. Relz.	I. Mindan.	05	Souleyetiana. Rclz.	I. Marq.
3-	1 Vr. Samöensis. Mss.	1. бащоа.	1 2	Souverbiana. "	I. Luzon.
	2 Philippinarum. Sow.	Phlppn.	2	Vr. lactiflua. Mrts.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
^	7 picta. Sow.	Panam.	77	" maculofasciata. " spinifera. Relz.	DI 1
	3 pictilis. Parr.	Ind. occ.	77	spinitera, Reiz.	Phlppn.
,	3 picturata. "	Bugliar.	7	spiniperda. Morl.	I. Mayotte
	Penchinati = fluviat		15	spinosa. Budg.	I. Tahiti.
1	2 piperina. Ch.	Malab.	1 7	spiralis. Rv.	I I
У.	3 pisiformis, Relz.	I. Taniti	12.5	squamaepicta. Relz. squamosa. ,, squarosa. ,,	I. Luzon.
1	2 plumbea.	1. DOBOL	07	squamosa. "	I. Negros.
	1 porcata Gld.	I. Viti-Lew.	10	squarosa. ,,	Ind. or.
X	1 Powisiana. Relz	N. Hibern.	Xo	strangulata. Mhlfld.	Carniol.
11	2 praerosa. Parr.	Orinocc.	V C	strigillata. Lm.	I. Mdgscr.
1.	Prevostiana = merid	ionans.	10	subauriculata. Relz.	I. Negros.
1	2 Pritchardi. Dhrn.	I. Viti.	X 1	subcanalis. Mss.	I. Viti.
Vi	7 propinqua. Mss.	I. Upolu.	0	subcarinata. Parr.	Styria.
X Y	7 pulchella. Rclz.	I. Luzon.		subgranosa. Sow.	I. Sandw.
y	2 pulchra. Sow.	Panam.	3	submelanostoma. Parr. subpunctata Rclz.	
	1 pulligera. L.	Phlppn.	100	suopunctata Kelz.	I. Luzon.
	punctata. Lm.		V2	subsinuata. Sow.	Phlppn.
9	l punctulata. Lm. 3 pupa. L.	I. Jam.	0	succinea. Relz.	I. Gdlpe.
1	B pupa. L.	Ind. occ.	2	Sumatrensis. Sow.	I. Sumatr.
	Vr. minor. L.	Ďalm.	V C	Syriaca Bourg.	Syria.
•	3 pustulata, Parr. 3 pustulosa, Zglr.		0	Tahitensis. Less.	I. Sandw.
	pusunosa, zgir.	27	0	tessellata. Zglr.	I. Sicil.



havicella magnifica Roce,

"bicanaliculata Rect.
"Cooki Rect.
"eximia
"atra Lane
"picturata han

eosmia variegata Chr substricta Chr punctata Chr cy clostoma Chr

pio cocheras cyclophorus Cpr

		Neritina.		1	Navicella.	
		thermalis. Boubé. tigris. Jon.	Pyren.		haustrum. Rv. Hupeana. Gass.	N. Cald.
	3	trabalis. Meusch.	I. S. Thom.		Janelli. Rclz.	I. Guam.
X		transversalis. Zglr.	Dalm.		lineata. Lm.	I. Mdgscr.
~		Vr. pallida. "			Luzonica. Soul.	I. Luzon.
	3	trifasciata. Mke."	Italia.		macrocephala. Leguill.	
		triserialis. Sow.			maculifera. Mss.	
X		tristis. Orb.	I. Cuba.	12	orbicularis. Sow.	Phlppn.
		Trojana. Charp.	Syria.		pala, Mss.	 Ovalan.
	2	turbida. Morl.	Guatem.	1	Vr. profunda. Mss.	I. Upolu.
	2	Turneri. Sow.	I. Viti.	$ \lambda $	porcellana. L.	I. Maurit.
	2	turrita. Ch.	I. Mdgscr.	\times I	Vr. elliptica. Lm.	I. Negros.
×	2	Turtoni. Sow. Valentiana. Graells.	N. Hibern.	X	profunda = pala.	
X	3	Valentiana. Graells.	Hispan.	3	Recluzii. Rv.	Phlppn.
	3	Vr. Guadianensis. Mo	rl. Lusitan.	3	reticulata. "	I. Ceyl.
	3	" Velascoi. Graells.	Hispan.	1	sanguisuga. Rv.	N. Cald.
		varia. Mke.	I. Corfu.	$\times 2$	scarabaeus. "	Austrl.
	2	varians. Zglr.	Ind. occ.	1	squamata. Dhrn.	I. Ovalan.
X	2	variegata. Less	N. Cald.	K3	suborbicularis. Sow.	I. Timor.
	3	Varnensis. Friv.	Varna.		Suffreni. Rclz.	70.1
		Velascoi = Valentian		\mathbb{Z}_2	tessellata. Lm.	Phlppn.
		ventricosa. Gray.	Syria. Schiras.	2	Vr. compressa. Lm.	27
10	ð	versicolor. Parr.	Seniras. I. Sandw.		" lineata. Lm.	"
	0	versicolor. Fair. vespertina. Nutt.	1. Sanaw.	1 2	" oblonga. "	I 0
	U	violacoa.	Lusitan.	1	truncata biss.	I. Ovalan. I. Viti-Lev.
K		virginea. Lm. Vr. Wallisiana Relz.			undulata. " variabilis. Relz.	I. Mindan.
.,		viridis. L.	Äntill.	7	variabilis. Reiz.	1. bimuan.
X	U		ZXIIIII.			
		Vitiensis - chrysocol	la			
	2	Vitiensis = chrysocol Webbii, Relz.			74. Fam. Trochic	lae.
		Webbii. Rclz. Wranensis. Parr.	Sengl. Fl. Wran.		74. Fam. Trochic	lae.
×	3	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr.	Sengl. Fl. Wran.		74. Fam. Trochic I. Trib. Phasiane	
×	3 2	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm.	Sengl.		I. Trib. Phasiane	llinae.
×	$\frac{3}{2}$	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan.			llinae.
	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti.		I. Trib. Phasiane	llinae. ae.
	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phippn.		I. Trib. Phasiane Syn. Eutropiin 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia.	llin a e. ae. lla. Lm. Humph.
	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phippn.		I. Trib. Phasiane Syn. Eutropiin 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianus	llinae. aae. lla. Lm. Humph. s. Mft.
	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph.		I. Trib. Phasiane Syn. Eutropiin 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno	llinae. ae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl.
	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phippn. la. Lm. Humph. Mft. Brown.		I. Trib. Phasiane Syn. Eutropiin 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianus	llinae. ae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl.
	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H. 1. Sect. Navicella. I	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Srown.	1	I. Trib. Phasiane Syn. Eutropiin 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ri	llinae. tae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl. tumph.
	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H. 1. Sect. Navicella. I	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Srown.	2	I. Trib. Phasiane Syn. Eutropiin 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad.	llinae. tae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl. tumph.
	3 2 2 2 2 2 2	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. Cimber. Cimber. Cibota. F. 1. Sect. Navicella. I 2. "Septaria. F. 3. "Elara. H. A	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Srown. Lm. er. I. Ad.	2	I. Trib. Phasiane Syn. Eutropia. 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianus Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross.	llinae. tae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl. tumph.
X	3 2 2 2 2 2 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. Cimber. Cibota. H 1. Sect. Navicella. I 2. Septaria. Fc 3. Elara. H. A	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phippn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. er Ad.	2 1 ×1	I. Trib. Phasiane Syn. Eutropia. 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross. Australis. Gm.	llinae. lla. Lm. Humph. ss. Mft. ea. Gistl. fumph. ss. I. Sechell. Ind. occ. Austrl.
X	3 2 2 2 2 2 1 1 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H. 1. Sect. Navicella. I. 2. "Septaria. F. 3. "Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. er. I. Viti. I. Maurit.	2 1 ×1 ×2	Syn. Eutropian 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno Sect. Eutropia. H Paricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Add. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr.	llinae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl. fumph. ss. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp.
X	3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H 1. Sect. Navicella. I 2. "Septaria. Fe 3. "Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica, Bory.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Philppn. la. Lm. Humph. Mft. Srown. Lm. er. I. Ad. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent.	2 1 ×1 ×2 ×2	Syn. Eutropian 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ric Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld.	llinae. lae. Humph. s. Mft. ea. Gistl. tumph. ss. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln.
××	3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. Cimber. Cimber. Cibota. F. Sect. Navicella. I. 2. Septaria. F. 3. Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica. Bory. Borbonica. Bory. Bougainvillei. Rclz.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. er. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent. N. Hibern.	2 1 ×1 ×2 ×2 2	Syn. Eutropian 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. "Tricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld. concolor. C. B. Ad.	Hlinae. Jae. Humph. S. Mft. ea. Gistl. Jumph. S. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln. Ind. occ.
××	3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. Cimber. Cimber. Cibota. F. Sect. Navicella. I. 2. Septaria. F. 3. Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica. Bory. Borbonica. Bory. Bougainvillei. Rclz.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. er. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent. N. Hibern. Calcutt	2 1 ×1 ×2 ×2 2 2	Syn. Eutropian 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld. concolor. C. B. Ad. crassa. Brusin.	llinae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl. umph. sss. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln. Ind. occ. M. adr.
××	3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 3 3	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicell Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. F. 1. Sect. Navicella. I. 2. "Septaria. F. 3. "Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica. Bory. Bougainvillei. Rclz. caerulescens. Rv. clypeolum. Rclz.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. er. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent. N. Hibern. Calcutt. Phlppn.	$\begin{array}{c} 2 \\ 1 \\ \times 1 \\ \times 2 \\ \times 2 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Syn. Eutropian 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno Sect. Eutropia. H Rethiopica. Phl. affinis. C. B. Add. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld. concolor. C. B. Add. crassa. Brusin. elongata. Cross.	llinae. lae. Humph. Mft. ea. Gistl. umph. SS. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln. Ind. occ. M. adr. Africa.
×× ××	3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 3 3 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H. 2. "Septaria. Fo. 3. "Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica. Bory. Bougainvillei. Rclz. caerulescens. Rv. clypeolum. Rclz. crepiduloides, Rv.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. er. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent. N. Hibern. Calcutt. Phlppn. I. Viti.	$\begin{array}{c} 2 \\ 1 \\ \times 1 \\ \times 2 \\ \times 2 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Syn. Eutropian 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno Sect. Eutropia. H Rethiopica. Phl. affinis. C. B. Add. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld. concolor. C. B. Add. crassa. Brusin. elongata. Cross.	llinae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl. fumph. ss. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln. Ind. occ. M. adr. Africa. Austrl.
×× ××	3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 3 3 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H. 2. "Septaria. Fo. 3. "Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica. Bory. Bougainvillei. Rclz. caerulescens. Rv. clypeolum. Rclz. crepiduloides, Rv.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. er. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent. N. Hibern. Calcutt. Phlppn. I. Viti. I. Mindor.	$\begin{array}{c} 2 \\ 1 \\ \times 1 \\ \times 2 \\ \times 2 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	Syn. Eutropian 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. "Tricolia. Ric Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld. concolor. C. B. Ad. crassa. Brusin. elongata. Cross, fulgurata. Rv. Gräffei. Dkr.	llinae. lae. Humph. s. Mft. ea. Gistl. fumph. ss. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln. Ind. occ. M. adr. Africa. Austrl. I. Samoa.
×× ××	3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H 1. Sect. Navicella. I 2. "Septaria. Fc 3. "Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica. Bory. Bougainvillei. Rclz. caerulescens. Rv. clypeolum. Rclz, crepiduloides, Rv. Cumingiana. Rclz. depressa. Less.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. er. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent. N. Hibern. Calcutt. Phlppn. I. Viti. I. Mindor. I. Tahiti.	2 1 ×1 ×2 2 2 2 2 2 1	Syn. Eutropiin 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld. concolor. C. B. Ad. crassa. Brusin. elongata. Cross, fulgurata. Rv. Gräffei. Dkr. jaspidea. Rv.	llinae. lla. Lm. Humph. s. Mft. ea. Gistl. fumph. ss. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln. Ind. occ. M. adr. Africa. Austrl.
×× ××	3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. F. 1. Sect. Navicella. I. 2. "Septaria. F. 3. "Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica. Bory. Borgainvillei. Rclz. caerulescens. Rv. clypeolum. Rclz. crepiduloides. Rv. Cumingiana. Rclz. depressa. Less. elliptica = porcellana.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Srown. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent. N. Hibern. Calcutt. Phlppn. I. Viti. I. Mindor. I. Tahiti.	2 1 ×1 ×2 2 2 2 2 2 2 1	Syn. Eutropian 334. Gen. Phasian e Syn. Eutropia. Phasianus Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld. concolor. C. B. Ad. crassa. Brusin. elongata. Cross, fulgurata. Rv. Gräffei. Dkr. jaspidea. Rv. intermedia = tenuis.	llinae. lae. Humph. Mft. ea. Gistl. Jumph. SS. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln. Ind. occ. M. adr. Africa. Austrl. I. Samoa. Zanzbr.
× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	3 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 3 3 1 1 1 2	Webbii. Rclz. Wranensis. Parr. zebra. Lm. zelandica. Rclz. Vr. helvola. Gld. ziczac. Lm. 333. Gen. Navicel Syn. Catillus. "Cimber. "Cibota. H 1. Sect. Navicella. I 2. "Septaria. Fc 3. "Elara. H. A apiata. Leguill. bimaculata. Rv. Borbonica. Bory. Bougainvillei. Rclz. caerulescens. Rv. clypeolum. Rclz, crepiduloides, Rv. Cumingiana. Rclz. depressa. Less.	Sengl. Fl. Wran. I. Tahiti. I. Ovalan. Phlppn. la. Lm. Humph. Mft. Brown. Lm. I. Viti. I. Maurit. S. Vincent. N. Hibern. Calcutt. Phlppn. I. Viti. I. Mindor. I. Tahiti. Austrl.	2 1 ×2 2 2 2 2 2 2 2 1 ×2	Syn. Eutropiin 334. Gen. Phasiane Syn. Eutropia. Phasianue Orthopno 1. Sect. Eutropia. H 2. Tricolia. Ri Aethiopica. Phl. affinis. C. B. Ad. Angasii. Cross. Australis. Gm. Capensis. Dkr. compta. Gld. concolor. C. B. Ad. crassa. Brusin. elongata. Cross, fulgurata. Rv. Gräffei. Dkr. jaspidea. Rv.	llinae. lae. Humph. s. Mft. ea. Gistl. fumph. ss. I. Sechell. Ind. occ. Austrl. C. b. sp. Mztln. Ind. occ. M. adr. Africa. Austrl. I. Samoa.

Phasianella.	Túrbo.
2 minutissima. I. S. Thom.	× 2 Chemnitzianus. Rv. M. rubr.
Niciensis = speciosa.	X 2 chrysostomus. L. I. Luzon. X 4 cidaris. Gm. Tiger B.
X 1 nivosa. Rv. I. Ceyl.	× 4 cidaris. Gm. Tiger B.
× 2 pullus. L. M. med.	2 circularis. Rv.
2 pygmaea. Phl. Ind. occ.	9 coccineus. Dsh. Calforn.
1 reticulata. Rv. N. Holl.	2 concinnus. Phl. I. Java.
× 1 rubens. Lm.	× 1 cornutus. Gm. China.
2 rubra. Pse. I. Sandw.	4 coronatus. " Malace.
1 sanguinea. Rv. Austrl.	X 9 costulatus. Dkr. I. Samoa.
× 1 solida. Born. N. Zeal.	× 2 crassus. Gm. P. Essingt.
× 2 speciosa. Mhlfld. M. med.	
2 Vr. Niciensis. Riss. "	6 elevatus. Soul. Chile.
2 ", Vieuxii Payr. ",	7 fluctuatus. Ry. Columb.
2 tenuis. Mich. " 2 Vr. intermedia. Scach. 2 tessellata. C. B. Ad. I. Jam.	5 grandineus. Val. N. Zeal.
2 vr. intermedia, Scach. "	4 granulatus Ch. Ind. or.
2 tessellata. C. B. Ad. I. Jam.	× 9 granulosus Pse. I. Upolu.
2 umbilicata. Orb. Brasil.	
1 ventricosa. Quoy. N. Holl.	
1 venusta, itv. 1. Kangro.	2 histrio, Rv. M. ind.
Vieuxii = speciosa.	2 Japonicus. Rv. Japon.
2 zebrina. Orb. India.	1 imperialis. Gm. Ind. or.
	× 2 Lajonkairi. Dsh. I. Keeling. 8 lamellosus. Brod. Austrl.
II. Trib. Turbininae.	8 lamellosus. Brod. Austrl. × 2 laminiferus. Rv. N. Holl.
007 0	1 A Incubric
335. Gen. Turbo. L	9 maculosus. Pse. I. Tahiti.
Syn. Fornax. Klein.	× 2 margaritaceus. L. Oc. ind.
" Olearia. "	9 marginatus. Nutt. Calforn.
" Saccus. "	1 marmoratus. L. Oc. ind.
" Lunaria. Fabr.	4 mespilus. Gm. Nicobar.
" Cidaris. Ch.	1 militaris. Rv. I. Anaa.
1. Sect. Turbo. L.	× 4 modestus. Phl. M. rubr.
2. " Senectus. Humph.	2 Montrouzieri. Cross N. Cald.
Syn. Lunatica, Bolt.	5 mordella. Gray. N. Zeal.
" Batillus. Schmch.	× 3 Natalensis. Krss. P. Natal.
3. Sect. Sarmaticus. Gray.	2 Nicobaricus. Gm. N. Cald.
	× 6 niger. Gray. Chile.
Syn. Cidaris. Sw.	9 nocturnus. Gld. Japon.
4. Sect. Marmorostoma, Sw.	X10 paucicostatus. Dall. Calforn.
Syn. Lunella. Bolt.	1 petholatus L. I. Burias.
5. Sect. Modelia. Gray.	9 phasianellus. Dsh. N. Cald. X 9 pictus. Pse. I. Tahiti.
6. " Prisogaster. Mörch.	
7. " Callopoma. Gray.	× 4 porcatus. Rv. Austrl. bor. × 4 porphyrites, Martyn, N. Holl.
8. " Ninella. "	
9 " Collonia. "	6 propinquus. Jay. Chile. 2 pulcher. Rv. Austrl.
10. " Leptothyra. Mighls.	5 punctulatus, Martyn. N. Zeal.
6 Araucanus, Ch. Chile.	2 pustulatus. Rv.
2 argenteus.	2 pustulosus. "Panam.
× 2 argyrostomus. L. I. Anaa.	6 Quoyi. Kien. M. aust.
9 armillatus. A. Ad. Austrl.	2 radiatus. Gm. M. rubr.
2 Artensis. Montrz. N. Cald.	
2 articulatus. Rv. M. ind.	5 rubicundus. Ch. N. Zeal.
× 10 baculus. Crptr. Calforn.	
2 canaliculatus. Gm. M. ind.	6 Sangarensis, Schrnk. Japon.
× 2 castaneus. " M. aust.	X 9 sanguineus L. M. med.

Leptothyra carjointeri Pols, Turbo fluctuosum mart s gramigera Roc " amussilata Geld, " Cicer, hike, " rubulencata Gam. " lacta mont. " lentecula Isld. " grantella Gld " glucosa &ld "hana Gld. " mekta Gld. sanguica Cpr pareilirata Dale

aseanella clation Cpr, pulloides Cpr, perforata Cpr. Astralium orgina Stramo niemis Am serralies Opr

Liotia finestrata Chr acuticostata Chr

Turbo.			Astralium.	
× 3 Sarmaticus. L.	C. b. sp.	\times 1	stellare. Gm.	N. Cald.
	Columb. occ.	1	Urvillei. Phl.	Sidney.
X 7 saxosus. Wood. X 2 setosus. Gm. X 3 smaragdus., X 2 sparverius.,	Phlppn.	1	venusta.	
× 3 smaragdus.,	N. Zeal.	-		
× 2 sparverius. "	I. Luzon.		337. Gen. Guilfordia	a. Gray.
9 angaingua Pu	P. Makay.		Syn. Astralium,	Phl.
2 Spenglerianus. Gm.	Phlppn.		•	I. Java.
2 Spinosus. "	27	X	triumphans. Phl.	1. Java.
2 Speciosus. Gm. 2 Spinosus. " 8 stamineus. Martyn. 4 tessellatus. Kien. 2 Ticaonicus. Rv. 8 torquatus. Gm. 2 tuberculatus. Quoy. 7 tumidulus. Rv. 4 undulatus. Ch. 1 variabilis. Rv. 4 versicolor. Gm.	Austrl.		338. Gen. Uvanilla.	Grav
× 4 tessellatus. Kien.	Calforn.			_
× 2 Ticaonicus. Rv.	I. Ticao.	X	Buschii. Phl.	Panam.
× 8 torquatus. Gm.	N. Holl.		fimbriata. Lm.	Austri.*
× 2 tuberculatus, Quoy.	S. Diego.	X	gibberosa. Ch.	Amer. c.
× 7 tumidulus. Rv.	I. Maurit.	١	haematragus. Mke.	Formos.
× 4 undulatus. Ch.	N. Zeal.	1×	olivacea. Wood.	Panam.
× 1 variabilis. Rv.	Austrl.		tentoriformis. Jon.	M. aust.
X 4 versicolor. Gm.	I, Bohol.	X	unguis. Wood.	Panam.
			uvanilla. L.	Calforn.
			220 Can Doobwaam	o Guar
III. Trib. Astr	raliinae.		339. Gen. Pachypom	a. Gray.
			1. Sect. Pachypoma.	Gray.
336. Gen. Astral	ium. Link.	1	2. "Lithopoma.	22
Cun Imnor	otor Mft		3. "Pomaulax.	99
Syn. Imper			4. " Cookia. Less	
" Herco	orbis. Sw.		5. " Bolma. Riss	•
Tubio	anthus. "	X1	Americanum. Gm.	Florid.
		1	armatum = rugosum.	
1. Sect. Astralium		×2	aureum. Rv.	Tasman.
2. " Stella. F	lein.	≯ 1	caelatum. Ch.	Ind. occ.
Syn. Calca	r. Mft.	1	Cookii. "	N. Zeal.
" Cyclo	cantha. Sw.		corolla. Rv.	Ind. occ.
" Sol. I			Cubanum. Phl.	I. Cuba.
	ria. Schmdt.		digitale. Dsh.	Amer. c.
	Ind. or.		girgyllus. Rv.	China.
2 aculeatum. Gm.	mu. or.		Japonicum. Dkr.	Japon.
2 Vr. helicinum.,	Antill.		imbricatum. Gm.	Ind. occ.
asteriscus = Chem			modestum. Ry.	Japon.
	Antill.		Olfersi. Trschl.	Brasil.
	P. Essingt.		rhodostomum. Lm.	M. aust.
1 Chemnitzii. Val.	Austrl.	N5	rugosum. L.	M. med.
2 columellare. Phl.	I. Tahiti.		Vr. armatum. Dillw.	Oc. "ind.
× 2 confragosum. Gld.	Ind. occ.	1	semicostatum. Klein.	Oc. ind.
1 costulatum. Lm.	Austrl.	1/2	sulcatum. Martyn.	N. Zeal.
× 2 fimbriatum. " × helicinum = acule		1 2	tuber. L.	M. med.
× 1 imperiale. Ch.	Austrl.		tuberosum. Phl.	Phlppn.
2 laciniatum. Gld.	N Cald.	\times 3	undosum. Wood.	Calforn.
1 latispinum. Phl.	Ind. occ.			
2 columellare. Phl. 2 confragosum. Gld. 1 costulatum. Lm. 2 fimbriatum. " helicinum = acule 1 imperiale. Ch. 2 laciniatum. Gld. 1 latispinum. Phl. 1 longispinum. Lm.			IV. Trib. Liotii	inae.
1 orichalceum. Koch.	Äntill.		340. Gen. Liotia.	Grav.
1 Phoebius. Blvll.	Austrl.			
1 planum. Gm.			1. Sect. Liotia. Gray 2. Arene. H. A	
2 rotularium. Lm.	Austrl.		9 Iloina	
2 Spenglerianum. Ch	. Phlppn.	1 ~		n C. Dass
1 spinulosum. Lm.	, 27		Angasii. Cross.	S. Bass.
× 1 squamiferum. Koch	. Austrl.	X1	cidaris. Rv.	Phippn.

Liotia.		1	Mölleria.	
1 clathrata, Rv.	Manil. B.		344. Gen. Mölleria	Jeffr
1 Cobijensis. "	Peru.		costulata. Möll.	M. aeg.
X 1 crenata. Kien.	Phlppn.		costulata. Moli.	m. acg.
1 daedala A. Ad.	Japon.	2/	5 Con Lougoubung	hie Cween
1 discoidea. Rv.	I. Mindan.	109	5. Gen. Leucorhync	nia. Cross.
1 duplicata. A. Ad.				
3 evoluta, Rv.	Japon.		V. Trib. Rote Ili	inae.
X 1 Hermanni. Dkr. 1 Kieneri. Phl.	I. Upolu.		Syn. Umbonina	ie.
X 1 Peronii. Kien.	N. Holl.		•	
1 pulcherrima. Ang.	Austrl.		346. Gen. Rotella.	
2 radiata. Kien.	M. ind.		Syn. Umbonium.	
1 scalarioides. Rv.	I. Mindan.		" Globulus. S	
1 siderea. "	I. Camigng.		" Helicina. G	
1 speciosa. Ang.	Austri.		" Pitonillus. l	
× 1 varicosa. Rv.	Phlppn.		" Ptychompha	
	• •		1. Sect. Rotella. Lm	
			2. " Ethalia. H.	
341. Gen. Cyclostr	ema. Marr.	2	Australis. Phl.	N. Holl.
Seen Dalubinaide	o Drown		bicarinata, Dkr.	N. Zeal.
Syn. Delphinoide			conica. Ad. et Rv.	China.
" Lippistes. 6			costata. Val.	Japon.
1. Sect. Cyclostrem	na. Marr.	1	depressa. A. Ad	China.
2. " Cynisca. I	d. A. Ad.	X	elegans = vestiaria.	*
3. "Serpularia	. Rom.	KI	gigantea. Less.	Japon.
1 basistriata. Jeffr.	Bergen.	2	Guamensis. Quoy.	I. Guam.
1 cancellata. Marr.	Phlppn.	1/1	lineolata = vestiaria.	M :3
1 costata. Dsh.	M. adr.		monilifera. Lm.	M. ind.
1 costulata. Möll.	Vadsö.		Montrouzieri. Souvrb.	I. Art.
 Cutleriana. Clark. 	Britan.		nana.	Leatong. China.
2 granulata. A. Ad.	C. b. sp.	"	perspicua. A. Ad. rosea = vestiaria.	Ollina.
1 laevigata. Jeffr,	Finnmrk.	1	sagittata. Hinds.	,
1 laevis. Kien.	P. Lincoln.		suturalis. Lm.	M. ind.
1 lyricineta. Garr.	M. aust.		Thomasi. Cross.	2.27
1 micans. A. Ad.	Japon.		vestiaria. L.	Ind. or.
1 nitens. Phl.	Cornwall.		Vr. elegans. Bk.	Phlppn.
× 1 nivea. Ch.	Japon.	1	" lineolata. Lm.	M. ind.
1 Pettersoni. Friele. 1 Reeveana. Hinds.	Finnmrk.	1	" rosea. "	Ind. or.
1 scubptilis Garr.	Malacc. I. VanLev.	$\times 1$	Zelandica. Hombr.	N. Zeal.
3 serpuloides. Mtg.	I. Cornw.			
1 trochoides Jeffr.	Finnmrk.		347. Gen. Isanda. H	. A. Ad.
1 Verreauxii. Fschr.	Calforn.		Syn. Eudora.	27
2 / 01100001111 2 001111	04.707.21		capillata. Gld.	China.
			coronata. A. Ad.	27
342. Gen. Mörchia	a. A. Ad.		lepida. "	Japon.
			pulchella. "	China.
			sulcifera. "	27
343. Gen. Adeorbis	s. S. Wood.			
carinata, A. Ad.	Japon.		348. Gen. Camitia	. Gray.
donnogga	oupon.	14	pulcherrima. Gray.	N. Holl.
Guadaloupi. "	Ind. occ.	1		
nitida. "	Phlppn.		349. Gen. Chrysosto	ma. Sw.
X subcarinata. Mtg.	M. med.	11	Nicobarica, Gm.	Nicobar.
trochula. A. Ad.	Japon.	1	obtusa. Ch.	Austrl.

ameta faulcherrina Gra. Umbonium Callosum 36. " Capillala Exe Liotia australes Rem " crimilala muhl " solidula Ged " asteriocus afed " Julgens Ged " lo celosa Gel "rusi DKr "admirabiles Smith "nana Ged. Cycloshima divisa Ithu.
"modeshim Rold
"engelefera a ad E halia invallata Opr " supravallata Opr Edeorbio abjecta CB ax

Delphinula delphinusd

Delphinula.

VI. Trib. Trochinae.

350. Gen. Delphinula. Lm.

Syn. Angaria. Bolt.
" Delphinulus. Mft.
" Scalator. Gistl.

aculeata. Rv. Phlppn. 🗴 åtrata. Ch. depressa. Rv. distorta. L. Nicobar. eurycantha. A. Ad. Austrl. X formosa. Rv. I. Capul. imperialis, I. Mindan. incisa. N. Holl. laciniata. Lm. Phlppn. nodosa. Ch. Austrl. sphaerula. Kien. I. Capul. Tyria. Rv. N. Holl.

351. Gen, Livona. Gray.

Syn. Turbo. Adans.

"Tigris. Klein.

"Meleagris. Mft.

"Meleager. Grffth.

"Cittarium. Phl.

× pica. L. Oc. ind.

352. Gen. Trochus. L.

* acutangulus. Ch. Cumingii. A. Ad. Listeri. Kien. Oc. ind. * maximus. Koch. Niloticus. L. Chippen.

353. Gen. Cardinalia. Gray.

x virgata. Gm. Oc. ind.

354. Gen. Pyramidea. Sw.

Syn. Tectus. Mft.
" Pyramis. Schmch.

acuta. Lm.

architectonica. A. Ad.

caerulescens. Lm.

costifera = Mauritiana.

crebricostata. Rv.

crebricostata. Rv.
crenulata. Lm.

dentata. Forsk.
exaltata. Phl.

fenestrata. Gm.
Mauritiana.
nodulifera. Lm.

Phlppn.

Pyramidea.

beliscus = pyramis.
 prasina = caerulescens.
 pyramis. Born.
 Phlppn.

tabidus. Rv. Austrl. triserialis. Lm. Phlppn.

355. Gen. Polydonta. Schmch. Syn. Lamperostoma. Sw.

Sect. Polydonta. Schmch.
 "Carinidea. Sw.

Syn. Infundibulum. Mft.

1 alta. Phl. Oc. ind.
1 Byroniana. Wood. I. Sandw.
2 calicocca. Rv.
2 concava. Gm. M. ind.

1 concinna. Phl. N. Cald.
1 conspersa, Gm. Ind. or.
1 costulata. Lm. Ind. occ.
1 crenifera. Kien I. Cayl.

1 crenifera. Kien. I. Ceyl.
2 delicatula. Phl.
2 Erythraea. Broch. M. rubr.

1 Eustephes. Phl.
2 fictilis. Jon.
4 1 flammulata. Lm.
1 gibberula. A. Ad.
Phlppn.

1 granosa. Lm.
1 Hanleyana. Rv.
Austrl.

×1 histrio. " " "
1 ignobilis. Phl.

inaequalis = maculata.

1 incarnata Fschr. I. Nossibé.

1 incrassata. Lm. N. Hibern.

1 inermis. Gm. Ind. occ.
2 Kochii. Phl. M. rubr.
1 lineata. Lm. N. Holl.
1 maculata. Lm. Phlppn.

1 maculata. Lm.
1 Vr. inaequalis. Gm.
2 metallica. Rv.
Phlppn.
Oc. ind.
I. Sandw.

1 obesa. " I. Upolu. 1 oblita.

1 pallidula. A. Ad.

1 regia. Ch. Phlppn.

√1 sacellum. Phl.

1 sanguinolenta. Ch.

1 smaragdus. Rv.

1 Spangleri Ch.

1 smaragdus. Rv.

1 Spangleri Ch.

X1 Spengleri. Ch.
1 spinosa.
X1 squarrosa. Lm.
Ind. or.
I. Upolu.
I. Sandw.

1 subincarnata, Fschr. I. Nossibé. 1 tentorium, Ch. Phlppn. 1 Ticaonica, A. Ad. I. Ticao.

1 tricatenata. Rv. 1 tuberculata. Gray. N. Zeal. 1 tubifera. Kien. N. Cald.

	Polydonta.			Clanculus.	
1	veneta. Rv.	Molucc.	\times	turgidulus. Broch.	
	verrucosa. Gm:	Zanzbr.		undatus. Lm.	Austrl.
٦ ۱	viridis.	N. Zeal.		unedo. A. Ad.	I. Art.
	"			urbanus. Gm.	
	356. Gen. Clanculus	Mft	X	Vielloti. Payr.	M. med.
				villanus. Phl.	Guinea.
	Syn. Clangulus.	Blvll.		Yatesi, Cross.	Austrl.
	" Fragella. S	Sw.		2000	
	" Otavia. Ris	SS.		257 Can Cusanadas	u.s. Dh1
	agrestis. Ch.	Amer. m.		357. Gen. Craspedot	us. Pni.
	anus. Phl.	Austrl.		Syn. Olivia. Ca	antr.
	articulatus. Gray.	Brasil.		" Otavia. (iray.
1	atropurpureus. Gld.	I. Upolu.		Tinei, Calc.	M med.
	Australis, A. Ad.			Tinei. Caic.	ni men.
		N. Cald. Chatham.		252 2 35 1	
,				358. Gen. Monodon	ta. Lm.
	Bertheloti. Orb.	I. Canar.		Syn. Labio. O.	ken.
	Capensis. Gray.	C. b. sp.	i	" Monodon	
\	carinatus. A. Ad.	P. Natal.		" Odontis.	
X	Ceylanicus. Nevil.	I. Ceyl		" The abida	
	Chemnitzii. Kien.	China.		" Monodon	
\times		N. Cald.		" Haidana	
. /	clangulus. "	Austrl.			
/	corallinus. Gm.	Europ.	X		Africa.
	Couthoyi, Payr.	M. med.	X	Australis. "	Oc. ind.
X	cruciatus. Gm.	99		bicanaliculata. Dkr.	M. aust.
	depictus. A. Ad.	China.		canalifera. Lm.	N. Hibern.
	Dunkeri. Cox.	Austrl		carinifera. Bk.	Oc. ind.
٠.	floridus. Phl.	P. Jaks.		concamerata. Relz.	I. Viti.
1	gibbosus. A. Ad.	"		crassa. Mtg.	Europa.
	glomus. Phl.	Algier.	×	dama. Phl.	M. med.
	Godeffroyi. Dkr.	I. Viti.		foveolata. A. Ad.	I. Rartng.
У	Guineensis. Gm.	Guinea.		fragarioides. Lm.	M. med.
,	homalomphalus. A. Ad.		1	Vr. turbinata. Born.	Algier.
/	Jussieui. Payr.	I. Corsic.		labio. L.	Oc. ind.
	limbatus. Quoy.	N. Holl.	X	lugubris, Gm.	N. Zeal.
.,	margaritaceus. Phl.	M. med.	X	mutabilis, Phl.	Syria.
	Maugeri. Wood.	Austrl.	1	Vr. tessellata. Dsh.	M. med. N. Zeal.
	maxillatus. Mke.	» »	~	neritoides. Phl.	
X	Mediterraneus. Gray.	M. med.		nucleus. Ang.	Austrl. Africa.
	morus. Phl.	Japon.		obscura. Wood.	Africa.
	niger. Gray.	I Comos	1	Philippii Koch.	Sengl.
	Obscurus. Dkr.	I. Samoa.	13	punctulata. Lm.	Tasman.
	Patagonicus, Orb.	Patagon.	X	reticularis. Wood.	Austrl.
×	personatus. Phl. Pharaonis. L.	Austrl.		rugulosa. A. Ad.	
/ (Oc. ind.	X	tessellata = mutabilis	N. Zeal.
.,	plebejus. Phl.	M. aust.	-	tuberculata, A. Ad.	
1.	puniceus. " reticulatus. Wood.	Zanzbr. Panam.		turbinata = fragarioie vermiculata. Fschr.	P. Natal.
	reticulatus. Wood.			vermiculata. Pschi.	I. Italan
	ringens. Mke. roseus. Lm.	Austrl. m. N. Holl.		359. Gen. Euchel	ne Phl
	rubens. A. Ad.	Austrl.		Syn. Aradasia	. Gray.
	scalaris, Ant.	Mexico.		1. Sect. Euchelus.	Phl.
1.	stigmatarius. A. Ad.	Manil. B.			
	Thomasi. Cross.	N. Cald.		2. " Perrinia. H alveolatus A. Ad. angulatus. Pse.	Janon
	tristis, Gray.	Angola.		angulatus Pea	I Tahiti
	turbinoides Dsh.	I. Sicil.	1 8	angulatus. Pse.	, I. Laulti.

Claricules clariculoides wood monodouta lepeda Gold " consperses a ad " amorius " " planospira Kein " Julgurat: " "maculosus a. ad nigerrina am " retrioides a. ad briso ana Pils .. variegalies ad " om alopholes ad " modistus Rock , cous persus a ad "no do levalus a ad "monor a aa nono dout a gamardi Phil "Coracina Phil " nigersima) tutt " grove Kun " knimetica / full " cresura Phil " ex cavata led & aug " turbineformis Salis " subvostrates Gray "fuligurosa ald "Streolala 2 + 4, " wheelaris wood " fulgineus & ad Ligrina Ch

0/4 - - -

Euchelus patula Ged
" triangulatus a ad
" belles Hutt
" denigratus Chem
" atratus Guel
" canaliculation Luoy
" asperus Chem
" eneceata mae
" quitavosae Dale
" maculosas Pse
" verruca Ged

Thalotia caffea Gabb.

Euchelus.			Thalotia.			
	asper. Ch.	Malab.	serpentina. Quoy.	I. Guam.		
	atratus. Gm.	Nicobar.	texturata. Gld.	N. Zeal.		
X	baccatus. Mke.	P. Jaks.	torosa Quoy.	33		
	brunneus. A. Ad.	Austrl.	x zebrides A. Ad.	Austrl.		
Y	cancellatus.					
,~	circulatus. Ant.		362. Gen. Zizyphinu	s. Leach.		
	clathratus. A. Ad.	Japon.				
	coelatus. "	•	Syn. Trochilus	Nauda		
	Danieli. Cross.	N. Cald.	" Conulus.			
X	denigratus. Chenu.	Nicobar.	, Calliostor			
X	edentulus. A. Ad.		" Camston	us. Herms.		
, ,	exasperatus. A. Ad.	Europ.		Calforn.		
X	foveolatus. A. Ad.	_	X Antonii. Koch.	Austrl.		
X	gemmatus. Gld.	I. Sandw.	X Antonii. Koch.	Tasman.		
•	Guttadauri. Phl.	M. med.	bicingulatus. Lm.	Torres. S.		
	horridus. "	37	× canaliculatus. Martyn.	N. Zeal.		
	incisus. Mke.		comptus. A. Ad.	N. Cald.		
	Indicus. A. Ad.	India.	conicus. Gray.	N. Holl.		
\times	instrictus. Gld.	I. Viti.	conuloides. Lm.	M. med.		
X	planulatus. Crptr.	Vancouv.		Europ. m.		
	proximus. A. Ad.	Japon.	× costatus. Crptr.	Calforn.		
	punctiger. "		💢 Cuninghami. Gray.	N. Zeal.		
	Reevei. Montrz.	N. Cald.		Austrl. occ.		
X	ruber. A. Ad.	China.	doliarius = canalicula			
	scrobiculatus. Souvrb.	N. Cald.	dubius. Phl.	M. med.		
	Strangei. A. Ad.	Austrl.	elegantulus A. Ad.	Malace.		
	sulciferus. "	China.	euglyptus. "	Tasman.		
	taeniatus. Quoy.	Austrl.	× exasperatus Penn.	M bor		
	tricarinatus. Lm.	Oc. ind.	× exiguus. Pultn.	M. atl.		
			exilis. Pse.	I. Upolu.		
	360. Gen. Diloma.	Phl	eximius. Rv. filosus. Wood.	Panam. Puget. S.		
¥	melanoloma, Mke.	Austrl.	flammiger. Dkr.	1 ugct. O.		
	morio. Trschl.	11 (15 (11)	× flavus. Ant.	Austrl.		
v	odontis. Wood.	Tasman.	fragum. Phl.			
Α.	piperina. Phl.	I. Viti.	x gemmulatus. Crptr.	Calforn.		
~	radula Parr.	I. Sandw.	gilvus. A. Ad.	Japon.		
- 2	sulcata. Wood.		× granatus. Ch.	Tasman.		
,-	tener. Trschl.	I." Viti.	y granulatus. Born.	Britan.		
			Gualtierianus. Phl.	M. med.		
	201 Class (Dhala4)	C	hyacinthus. Bens.	Japon.		
	361. Gen. Thalotia	Gray.	Japonicus. A. Ad.	29		
	abnormis. Cross.	Austrl.	Javanicus. Lm.	I. Java.		
	alternata. Phl.	I. Celeb	indistinctus. Wood.	N. Holl.		
X	chlorostoma. Mke.	N. Holl.	iridescens. Middf.	Ochotsk.		
X	conica. Gray.	Austrl	jucundus. Sow.	Japon.		
	Vr. Lehmanni. Mke.	N. Holl.	× jujubinus. Gm.	Ind. occ.		
¥	elongata. Wood.	N. Cald.	× laevigatus. Phl.	I. Sicil.		
1	Lesieuri. Fschr.	Austrl.	★ Laugieri. Payr.	M. med.		
	miniata Ant.	C. b. sp	leanus. C. B. Ad.	I. Jam.		
	monilifer. A. Ad.	Austrl.	luridus. Nutt.	Calforn.		
~	nitens. Kien.	"	Mac. Andreae. Crptr.	Mztln.		
	picta. Wood.	n	Meyeri. Phl.	M. aust.		
X	pulcherrima. Wood.	N. Zeal.	millegranus. Phl.	Europ. P. Curtis.		
\$	purpurata. Martyn. Ramburi. Cross.			Britan.		
\wedge	Itamouri, Oross.	Austrl.	X Montagui. Gray.	Dinan.		

	Zizyphinus.			Elenchus.	
	nanus. Lm.	N. Holl.	X	badius. Wood.	N. Holl.
	nobilis. Phl.	Austrl.	X	bellulus. Phl.	"
	occidentalis. Mich.	Bergen.	1	concinnus. "	27
	ocellatus. Rv.	0	×	elegans. Gm.	N. Cald.
57	ornatus. Lm.	Torres. S.	, ,	elongatus. Wood.	Austrl.
	papillosus. Cost.	M. med.		Fournieri. Cross.	N. Cald.
	pulchellus. Phl.	Austrl.		goniostomus. Mke.	N. Holl.
				Japonicus. A. Ad.	Japon.
	punctulosus. A. Ad.	I. Sicil.	×	iriodon. Quoy.	N Holl.
	pyramidatus. Lm.		12	Inodon. Quoy.	Austrl.
	pyramis. Born.	Oc. ind.	X	leucostigma. Mke.	
	rubidus. Pfr.	Japon.	1	lineatus. Lm	59
,	scitulus. A. Ad.	N. Zeal.	1	minor. Trschl.	99
	scobinatus. "	Bombay.	X	Peronii. Phl.	27
	scrobiculatus. Rv.	I. Ceyl.		Quoyi "	39
X	selectus. Ch. ·	N. Zeal.		roseus. Lm.	11
	similaris. Rv.	Torres. S.		rutilus, A. Ad.	Tasman.
X	speciosus. A. Ad.	Moret B.		variegatus. Quoy.	Austrl.
	splendidus. Phl.	Austrl.			
×	striatus. L.	Britan.		366. Gen. Alcyna.	A. Ad.
	strigosus. Lm.	I. Sicil.		coellete A Ad	Y
	Suarezensis. Fschr.	I. Nossibé.		ocellata. A. Ad.	Japon. I. Sandw.
	sulcatus. Gray.	N. Zeal.	X	rubra. Pse.	1. Sanaw.
X	supragranosus. Crptr.	Calforn.		20F G D 111	To 1
	suturalis. A. Ad.	Austrl.		367. Gen. Bankivi	a. Bk.
	Ticaonicus. A. Ad.	I. Ticao.		nitida. A. Ad.	Austrl.
Σ'	tigris. Martyn.	N. Zeal.	X	varians. Bk.	N. Holl.
	Tranquebaricus. Ch.	Trqbr.		turium. Di.	21. 11011.
· 'v	tricolor. Gabb.	Calforn.	3	68. Gen. Trochocochl	ea Klein
X	unicus. Dkr.	Japon.	"		
1	unidentatus. Phl.	Sicil.		Syn. Trochius.	
	venustus. Dkr.	I. Viti.		" Gibbium.	Gray.
	violaceus. Riss.	M. med.		" Osilinus.	Phl.
	Yessoensis. Schrnk.	Japon.		" Labio. Gr	
	Zebuensis. A. Ad.	I Zobu		" Melagraph	ia. Stentz.
X	Leodensis. A. All.	I. Zebu.		1. Sect. Trochocochle	a Klein
	363. Gen. Turcica. I	T A Ad		2. " Tegula. Less	
	305. Gen. Tuttera.			,, 0	
	angulifera. A. Ad.	China.		aethiops. Gm.	N. Zeal.
	concinna. "	"		attrita. Hombr.	99
	Elisa. A. Ad.		1	bicanaliculata. Dkr.	Austrl.
	instricta. Gld.	China.		cingulata. Wood	C. B. sp.
	monilifera. A. Ad.	Austrl.		constricta. Lm.	Austrl.
1	stellata. "	Suez.		extenuata. Fschr.	P. Jaks.
				multicarinata. Chenu.	M. aust.
	364. Gen. Canthar	is. Fer.		neritoidea. Born.	N. Zeal.
	Syn. Canthari	due Mft		pellis-serpentis. Wood.	Panam.
		us. Voigt.		striolata Quoy.	P. Jaks.
	" Canthari	us. roigi.	$\times 1$	taeniata. " zebra. Wood.	M. aust.
	artizona A. Ad.		$\times 1$	zebra. Wood.	Panam.
X	iris. Ch.	N. Zeal.			***
×	tenebrosus. A. Ad.	22		369. Gen. Oxystel	e. Phl.
	Zealandicus. "	27	×	amoena. Gld.	I. Vlti.
			1	citrina. Phl.	I. Madr.
	365. Gen. Elenchus	. Humph.	~	Vr. colubrina. Gld.	
	apicinus. Mke.	Austrl.	1		"
	Australis, Quoy.	N. Holl.		" sagittifera. Hidlg. exigua. Dkr.	I. Viti.
	Kaoli	Ti. IIOIII	1	0	

Calliostoma pellucidem Val " nebulosum a ad " virsucolor hike " pun chulala mant " conulatus Broc " poly chroma and " outopunctation and " a cutum Gold " hobanus and " infus calum ald Ulrsicolor hike ? Linea Phil augus culpta Cpr gloriseum Dall splindens Cpr Variegalum Cpr. Chlorostonea (Turcica)
"impurialis a ad

" argentro-niteus Lish Cantharides prumosus 4. " rufo zona a ad " riegricaus a ad " undestructus wood " helavis Lishke " simulaters Hutt " Infozona a led " Uneolaris Gold " virmicularis Kein " fulrumens " " o cellatus lold " Schragere Phil " pyrgos Phil " pulahra a ad

" strigata Gold.

ronolea apicina bed Ch " egina "
" vittlig na hixe.

" & puria Ged

" chry solema mart

" pressiana Phil
" solareformis Thorpe

" vrricosa Ged
" cono hocheis.
", sing aporensis Pilshy

otinula conica d Ove "magellanica Gold Chlorostoma undatella 4ld.

. a chalis Gld.

. nordmanni Schr.

. monterey i Kein.

. cor orulata C. B. a.t.

ngosus Add

cooksoni Smith

ynadricarinateus Chm

multifilosa Steams

bridentalum Pot & mes

Dolarullar uricosa migh

	0		t	Omnhaling	
	Oxystele.	C b on	1	Omphalius.	A m 4:11
	impervia. Mke. indecora. Phl.	C. b. sp.		carneolus, Lm.	Antill. Ind. occ.
	laevis. Ch.	Japon. I. Canar.		carneus. Gm. depressus. Phl.	M. med.
	Menkeana Phl.	C. b. sp.		excavatus. Lm.	Ind. occ.
v	merula Ch.	Sengl.		fasciatus. Born.	
^	nigra. Gray.	Chile.		fuscescens. Crptr.	Calforn.
V	porcifera. A. Ad.	N. Zeal.		impressus. Jon.	Amer.
	sagittifera = citrina.	211 220011		indusi Ch.	I. Cuba.
^	suavis. Phl.	N. Cald.		infundibulum.	Antill.
v		Africa.		ligulatus. Mke.	Calforn.
又	tabularis. Krss. Tamsii. Dkr.	I. C. Verd.		liratus. A. Ad.	Austrl.
,	variegata. Ant.	C. b. sp.	1	melaleucos. Jon.	Peru.
	<u> </u>	i i	1	Nassoviensis. Ch.	
3	70. Gen. Photinula.	H. A. Ad.		occultus. Phl.	
	Syn. Photina.	H A Ad		Panamensis.	Panam.
	· ·				N. Hebrid.
C	caerulescens. King. expansa. Sow.	Calforn.		planospira. Kien.	4 .
X		I. Falkl.	1	quadricarinatus. Gm.	Amer.
V	Sandwicensis. A. Ad.	I. Sandw.		quadricostatus. Gray.	Calfana
X	raemata, Wood.	I. Malouin.		rubroflammulatus, Koch	
0	taeniata. Wood. violacea. King. zonata. Wood.	D Notel		scalaris. Ant.	Ind. occ.
\wedge	zonata. Wood.	1. Natal.	1	Shantariscus. Middf.	Sitka.
	371. Gen. Chlorosto	ma Sw		umbilicaris. L.	Algier.
				viridulus. Gm.	Panam.
×	argyrostomum. Gm.	Austrl.	/_	7117441400 0444	2 01101211
~	Vr. umbilicatum. Lsch			373. Gen. Monilea	. Sw.
	ater. Less.	Chile.		Syn. Thalopia.	Grav.
X	aureotinctum. Forb.	Calforn.		1. Sect. Monilea. Sw	
	aurostoma. ", bicarinatum. Pot. et M	. Chile.		2. " Solariella. S.	
,	brunneum. Phl.	Calforn.			
^	Carpenteri. Dkr.	Japon.	2	biangulata. Thorp.	Malab.
	euryomphalum. Jon.	Chile,	<u></u>	callifera. Lm.	N. Cald.
X	funebrale, A. Ad.	Vancouv.	, 1	calycula. Wood.	Austrl.
	gallina. Forb.	Calforn.	2 9	Cochinchinensis. Thorp. coronulata. C. B. Ad.	. Malab.
	luctuosum. Orb.	Lima.			Austrl.
	maculosum. A. Ad.	Sitka.		corrugata. A. Ad. crenulata. Mke.	ziastii.
	marginatum. Nutt.	China.		delicata. A. Ad.	Austrl.
X	nigricolor. Dkr.	Nangask.		fasciata. A. Ad.	2.000011
	obtusum. Ch.	Ind. or.	1	Kalisoma = patricius.	
	Pfeifferi. Phl.	Japon.	1	lentiginosa. A. Ad.	Austrl.
	pulligo, Martyn.	Amer.	1	ligulata.	
	rusticum. Gm.	Japon, Valnar		nucleus. Phl.	N. Cald.
^	tridentatum. Pot et M.		1	patricius. "	Amer. c.
	tropidophorum. A. Ad turbinatum. "	Japon.		Vr. Kalisoma. A. Ad.	r "
	umbilicatum = argyr			Philippii. "	I. Tonga.
%	xanthostigmum. A. Ad			pusilla. "	
/		201.011		radiata. "	Afric. m.
	372. Gen. Omphali	us. Phl.	! 2	undata. Sow.	Aute. m.
	1. Sect. Omphalius.	Phl.		374. Gen. Gibbula.	Riss.
	2. " Anadema. I				
1	Brasilianus, Mke,	Brasil.		Syn. Phorcus.	ala Assa
	canaliculatus. Orb.	I. Cuba.		" Steromph: 1. Sect. Gibbula. Ris	

	Gibbula.		١.	Gibbula.	
	2. Sect. Forscalia. H.	A. Ad.		selecta. A. Ad. Senegalensis. Mke.	Sengl.
×	l Adansonii. Payr.	M. med.		servilis. Phl.	2011911
	l Adelaidae. Phi.	Austrl.	× 1	Stoliczkana. Nevil.	I. Ceyl.
×	l Adriatica. "	M. adr.		Strangei. A. Ad.	Austrl.
	Aegyptiaca = declivis.	F	XI	succincta. Crptr.	Calforn.
	Agathensis. Relz.	Europ. M. med.		tumida. Mtg. varia. L.	Britan. M. med.
	l albida. Gm. l aurea. Jon.	N. Holl.		villica. Phl.	I. Sicil.
	Biasoletti. Phl.	M. adr.		viridula. Mke.	Mztln
	Blanfordiana. Nevil.	I. Ceyl.		Yessoensis. A. Ad.	Japon
	l callosa. Koch.	I. Lifou.			•
3	Capensis. Gm.	C. b. sp.		375. Gen. Enida. E	I. A. Ad.
2	cicer. Mke.	M. med.			
	l cineraria. L. l cinerea. Cost.	M. med.		Japonica. H. A. Ad.	Japon.
	l colibri. Mittre.	N. Zeal.		OM 2 C	G
	1 constellata. Souvrb.	N. Cald.		376. Gen. Trochisc	us. Sow.
	l coronata. A. Ad.	Austrl.	X	Norrisii. A. Ad.	Phlppn.
	l Coxi. "	27			
	l crinita. Phl.	"		377. Gen. Minolia	. A. Ad.
	declivis. Forsk.	M. rubr. Europ.	1	angulata. Ang.	N. Wal. m.
	1 depressa. Gm. 1 divaricata. L.	M. med.	1^	hiangulata	Japon.
×	Dupontiana. Nevil.	I. Ceyl.		prodicta. Fschr.	P. Jaks.
	l exasperata. Pen.	Britan.		biangulata. " prodicta. Fschr. pulcherrima. A. Ad.	Japon.
	l exigua. Pultn.	Europ.		punctata.	27
	fanulum. Gm.	M. med.		reticulata. "	"
	1 Fermoni. Payr. 1 filocincta. Dkr.	I. Upolu.			
	1 fulminata. Hutt.	I. Chath.		378. Gen. Margarit	a. Leach.
	1 fuscata. Gm.	Europ.		albuła. Gld.	I. Aleut.
	l granulosa. Krs.	C. b. sp.		amabilis. Jeffr.	Europ.
	l Gundlachi. Phl.	I. Cuba.		arctica. Leach.	Britan.
	I Japonica. A. Ad.	I. Japon.		argentata. Gld. Beecheana. Mrts.	I. Terr-nov. Alaschk.
	2 Kotschyi. Phl. 1 laevis. Ch.	M. pers. Europ.		bella. Verkrz.	Magerö.
	1 Lehmanni. Mke.	Aust. occ.		biangulosa. A. Ad.	P. Natal.
	1 leprosa. Phl.		×	cinerea. Couth.	Massach.
×	1 Lessoni. Payr.	Bona.		Cumingii. A. Ad.	
	l leucophaea. Phl.	M. med.		elegans. Gray.	Japon.
	1 magulus. Dsh.	M. adr. I. Sicil.		granulosa. A. Ad. Groenlandica. Bk.	Groenl.
	1 margaritaca. Riss. 1 miniata. Ant.	C. b. sp.	×	helicina. Fabr.	M. bor.
	1 Montagui. Wood.	Europ.		marginata. Dall.	I. Aleut.
X	1 nitida. A. Ad.	N. Zeal.		Middendorfi. Sw.	Sitka.
	1 obliquata. Gm.	Britan.		modesta. Middf.	Japon.
		N. Holl.	X	obscura. Couth.	N. Britan.
	1 picturata. Ad. et Ang. 2 pulcherrima. A. Ad.	China.		obtusa. Say. plicata. Sars.	Amer. b. Europ.
	2 puncto-costata. "	Cinita.	X	pupilla. Gld.	Vancouv.
	1 quadrata. Gm.			rubrilineata. Garr.	I. Sandw.
	1 rarilineata. Mich.	Hispan.		solariiformis. Sow.	Cochinch.
×	1 Richardi. Payr.	M. med.		striata. Brod et Sow.	I. Grönl.
	I rosea. Gm.	C. b. sp.	170	striatula. Garr. sulcata. Sow.	I. Sandw. M. bor.
	1 rutila. Koch:			surcata. Sow.	n. 001.

Ilbula hempriche Sociel " calenda a ad " venusta ". " ferrugues His " massaviens is Chem " spureces and " fulgino lold I spress Hutt .. pochurata ad vany " try vni Pils " lenco etrota a ad .. brugi Crosse .. affinis Charr " love cenna OKr " gibborn a ad " buchenala ad a any "purpuralus nevill " strictus a ad " Forata wood " locallosa Upld " fucata Ged " arregatis Resso " univeledus hunt parcipieta Cpr Optabilis Cpr Anniculata Opr.

margareta leuticula Gel.

"articulata"

"acuticostata Cpr.

Subelevala Cpr.

linelata Cpr.

acuticostata Cpr.

acuticostata Cpr.

peratti cpr.

purtti cpr.

peramabilis Dale

apris ca fivitte Cpr

Stomatella habiolidia Svy peciosa a. ad.

Clara asperulata a ad

Broderipia eximia hur

Ofena asperulata a aa

Vitrincilla panancusio CB. subplana Cpr.

	9	5
Margarita	l.	
umbilicalis. Brod et	Sow. M. bor.	38
× undulata. Sow.	Massach.	
Vahlii. Moll.	I. Grönl.	tube
variabilis. A. Ad.	P. Natal.	
× varicosa. Mighl.	I. Grönl. Magell. S. I. Aleut.	
violacea. King.	Magell. S.	
		ang
vulgaris. Leach.	Labrdor.	💢 auri
270 Con Vitni 11	o C D Al	cali
379. Gen. Vitrinell	a. U. B. Ad.	con
anomala. Orb.	Ind. occ.	Jap
		laev
VII. Trib. Stoma	401111111	× lute
VII. IIIo. Stoma	terrinae.	🗶 nigr
380. Gen. Stomat	alla Im	🗶 plar pulc
	отта. иш.	rose
angulifera. A. Ad.		stel
Antillarum.	Antill.	stria
Arabica. A. Ad.	M. rubr.	stri
× articulata. "	Austrl.	stri
Baconi. "	27 . 27	vari
bicarinata. " cancellata. Krss.	Moret. B.	10012
	C. b. sp.	
candida. A. Ad.	Corea.	384
decolorata. Gld.	St. Johns.	
elata. H. Ad.	I. Howe.	iride
elegans. Gray.	Tonon	rose
fulgens. A. Ad.	Japon.	
6.1	Phlppn.	
Godeffroyi. Dkr.	I. Negros. I. Viti.	
Japonica. A. Ad.	Japon.	
x imbricata. Lm.	Torres. S.	
maculata. Quoy.	I. Vanik.	
Mariei. Cross.	N. Cald.	
monilifera. A. Ad.	Att Card.	
orbiculata. "	Mozba.	
× panyracea Ch	Anotol	

381. Gen. Stomatia. Hlblng. Syn. Haliotidea. Humph.

➤ papyracea. Ch.

scabra. Lm.

sulcifera. Lm.

picta. Montrz.

sanguinea. A. Ad.

stellata. Souvrb.

" Stomax. Mft. " Sigaretus, Schmch

Austrl.

I. Art.

I. Ticao.

N. Cald.

I. Ticao.

	27	Sigaretus.	Senmen.
	angulata. A.	Ad.	I. Luzon.
	Australis.	27	Austrl.
X	duplicata. So		I. Mindan.
	lirata. A. Ad	l.	Japon.
	obscura. Lm.		· Suez.
X	phymotis. H	lblg.	M. rubr.
	rubra. Lm.	· ·	Phlppn.

Microtis.

382. Gen. Microtis. A. Ad. tuberculata. A. Ad. Phlppn.

383. Gen. Gena. Gray.

	angusta. Dkr.	I. Upolu.
<	auricula. Lm.	Austrl.
,	caliginosa. H. A. Ad.	
	concinna. Gld.	I. Tahiti.
	Japonica. A. Ad.	Japon.
	laevis. Pse.	I. Tahiti.
(lutea. L.	Ind. or.
	nigra. Quoy.	I. Tonga.
(planulata. Lm.	I. Caming.
	pulchella. A. Ad.	Austrl.
	rosea. Pse.	I. Tahiti.
	stellata. Souvrb.	N. Cald.
	striata. A. Ad.	Austrl.
	striatula. "	I. Mindor.
	strigosa. "	Austrl.
	varia. "	I. Mindor.

384. Gen. Broderipia. Gray. iridescens. Brod. Oc. pacf. rosea.

75. Fam. Haliotidae.

385. Gen. Haliotis. L.

Syn. Auris. Klein.
"Deridobranchus. Ehbg.
"Ralia. Gray.
"Haliotidarius. Dum.

albicans. Quoy. N. Zeal. alternata. Sow. I. Maurit. Tasman. ancile. Ry. Australis = rugosa-plicata. bistriata. Gm. Mozbq. Capensis. Dkr. C. b. sp. I. C. Verd. occinea. Rv. coccoradiata., Austrl. concinna. Coreanica. A. Ad. Phlppn. Japon. < corrugata. Gray. Calforn. Cracherodi. Leach. N. Zeal. cruenta. Rv. Cunninghami. Gray. discors. Rv. Austrl. Japon. × diversicolor. Rv. China. Dohrniana. Dkr. N. Hebrid. Dringii. Rv. N. Holl.

Hali	01	ti	S.

	exigua. Dkr.	I. Viti.
X	funebris. Rv.	Austrl.
	gibba = submarmorata	a.
.>	glabra. Ch.	Austrl.
	Gruneri. Phl.	China.
	Japonica. Rv.	Japon.
)×'	Iris. Gm.	Austrl.
$\stackrel{\times}{\times}$	Kamschatkana. Jon.	M. bor.
Σ,	lamellosa = tubercula	ta.
	Mariae. Gray.	~ .
20	Midae. L.	C. b. sp.
	neglecta. Phl.	I. Malta.
	nodosa. Phl.	China.
	planata. Crptr.	Calforn.
	planilirata. Rv.	
X	pustulata. Rv.	
	rubiginosa.,,	I (11
X	rufescens. Sw.	I. Ceyl.
	rugosa. Rv.	N. Holl.
X	rugoso-plicata. Ch. Vr. Australis. Gm.	N. Hon.
X	sanguinea. Hanl.	C. b. "sp.
~ (Schröteri Mko	O. o. sp.
	Schröteri. Mke. scutulum. Rv.	
.,	semistriata. Rv.	I. Ceyl.
.,	anniaulata	i. Ceyi.
· ·	an aciona	Ind. or.
X	splendens. "	Calforn.
X	squamata. "	I. C. Verd.
×	squamosa. Gray.	Austrl.
	stomatiaeformis. Rv.	Phlppn.
	strigata. Wkf.	* *
	submarmorata. Wkf.	Austrl.
	Vr. gibba. Rv.	
	supertexta. Lschk.	Japon.
×	Tayloriana. Rv.	
X	tuberculata. L.	Europ.
	Vr. lamellosa. Lm.	27
	striata. L.	3.5 32
. ,	tumens, Pfr.	Maztin.
1	varia. "	Phlppn.
X	virginea. Ch.	Sengl.
	Vr. rosacea. Rv.	
	viridis. Rv.	N. Zeal.
34.	Zealandica.,, ziczac.	
, ,	ziczac. "	"

386. Gen. Teinotis. H. A. Ad.

> asinina. L. China. elegans. Koch. Austrl.

Padollus.

387. Gen. Padollus. Mft.

Syn. Padolla. Oken. " Padola. Flmg.

1. Sect. Padollus. Mft.

2. "Sulculus. H. A. Ad. ×1 Brazieri. Ad. et Rv. P. Jaks.

1 clathratus. Rv. Phlppn. 1 Emmae. Grav. N. Holl. ×1 excavatus. Lm. Austrl. 1 Hargravesii. Sow. 2 Janus. Rv. 2 incisus. " 1 naevosus, Martyn. N. Zeal. ×1 ovinus. Ch. Phlppn. 1 Vr. 1 parvus. L". Oc. "ind.

1 parvus. L.
1 pulcherrimus. Mart.
1 Roei. Rv.
2 sanguineus. Hanl.
2 speciosus. Rv.
1 tricostalis Lm.
Ce. ind.
N. Holl.
C. b. sp.
Ind. or.
N. Holl.

1 venustus. Ad. et Rv.

M. aust.

II. Subord. Edriophthalma.

76. Fam. Fissurellidae.

388. Gen. Fissurella. Brug.

Syn. Larva. Humph.
" Caminata. Fabr.
" Fissurellus. Mft.
" Serra. Less.

Sect. Fissurella. Brug.
 "Cremides. H. A. Ad.
 "Fissuridea. Sw.

3. " Fissuridea. Sw. 4. " Lucapina. Gray. 5. " Clypidella. Sw.

4 aculeata. Rv. 4 Aegis. "

1 affinis. Gray.
2 alabastrites. Rv.
4 alba. Phl.
4 alta. C. B. Ad.
2 angusta. Gm.

4 aspera. Sow.
2 asperella. "
2 atricapilla. Dillw.
2 balanoides. Rv.

"Peru.
I. Lobos.
Pt. Cabell.

X2 Barbadensis. Gm. Barbad.
1 bella. Rv. C. Horn.
4 Benguelensis. Dkr. Benguel.
1 biradiata. Fremb. Pern.

Haliotis ex cavala Lam

"rosacea Roe=decusoala Phil

"crispa la Gred

"gigantia Ch=tubifera Lam

"crischwodi Lucho californemisis

"assimilis Dall.

"brazieri Augas

Fissurella o ecideus arth megalvima Orb minima Chr. callomarquala Chr biniaculala Dall

Subemarquela elegano Quon Essurella chemnitzi Sty. " lixtiles and " metersfi Roe. " verna I Ged. " afra S+ G. omala hutt Scutees ambigues Ch cratila Gld mexicana Sby. legatiburnes scutulem Inc Emarquela punctata a ad " peleata Gold thy phis leneata Iba "/ curverostris Desh. gibba Phil " alliles beld latternata Say bella Gabb granifera PS'L kernelis Sby. patagonica & Dro galeata Helb 14 Ivaria ata Sowa Calychelata "

Fissurell	a.	1	Fissurella	
4 Bombayana, Sow.		\times 1	limbata. Sow.	
× 1. Bridgesii. Rv.	Chile.	4	Lincolni. Gray.	Valpar.
4 calyculata. Sow.	C. b. sp.	-c1	Listeri, Orb.	Calforn. Ind. occ.
4 cancellata. "	Ind. occ.		macrotrema. Sow.	
× 3 candida. "			maxima.	I. Galap.
4 Capensis. Lm.	C. b. sp.		Menkeana. Dkr.	Valpar. Guinea.
× 4 Cayennensis.,	Guvan.	$\times 2$	microtrema. Sow.	Real Lej.
3 clathrata. Rv.	China.	17	minuta = gibberula	ittai nej.
1 clypeus. Sow.	Columb. occ.	1 2	muricata. Rv.	Real Lej.
× 2 coarctata. King.	Benguel.	Ki	mutabilis. Sow.	C. b. sp.
2 compressa. Rv.	Ü	142	Natalensis. Krss.	P. Natal.
5 concatenata. Cross et	F. Aust. m.	$\times 4$	neglecta. Dsh.	I. Sicil.
1 concinna. Phl.		\mathbb{R}^{1}	nigra. Less.	Chile.
2 conioides. Rv.	C. b. sp.		Vr. violacea. Eschh.	onno.
2 corbicula. Sow.		4	nigriradiata Rv.	M. rubr.
2 costaria. Bast.	M. adr.	$\times 1$	nigrocineta. Crptr.	Mztln.
💍 1 costata. Less.	Chile.	大2	nigropunctata, Sow.	I. Galap.
X 1 crassa. Lm.	Valpar,	1	nimbosa, L.	Ind. occ.
3 4 crenulata. Sow.	Calforn.	×2	nodosa. Born. nubecula. L.	I. Barbad.
× 4 cruciata. Krss.	P. Natal.	$\times 1$	nubecula. L.	M. med.
× 1 Cumingii. Rv.	Chile.	1 2	obscura, Sow.	I. Galap.
4 cyathulum.,		2	obtusa. "	C. b. sp.
1 Darwinii. Rv.	MagellS.	2	olivacea. Gray.	1
X 4 densiclathrata, Rv.		$\times 1$	oriens. Sow.	Valpar.
3 depsta.	Macass.	$\times 5$	Peruviana. Lm.	I. Lobos.
3 digitalis. ",	** .	2	Philippiana. Dkr.	I. C. Verd.
4 Dysoni.	Hondur.	$\times 4$	pica. Sow.	I. Galap.
2 Edititia. X 4 elongata. Phl. "	25		picta. Gm.	MagellS.
Furnance -	M. rubr.		pileata. Mke.	I. Cuba.
Europaea = graeca. × 4 excelsa. Rv.	7 1	3	pileopsoides. Rv.	I. Masb.
1 exquisita. "	Ind. or.		praya. Quoy.	M. aust.
X 5 fascicularis. Lm.	MagellS.	4	proxima. Sow.	
4 fimbriata. Ry.	Ind. occ.	X I	pulchra. "	Valpar.
3 fornicata. Dkr.	Austrl.	3	pustula. Lm.	I. Portor.
1 fulvescens. Sow.	I. Viti:	9	quadriradiata. Rv.	I. Negros.
4 fumata. Rv.	Valpar.	2	radiata. Lm.	I. Portor.
4 funiculata.	Kunnaah	4	reticulata. Donov.	Europ.
4 gemmulata."	Kurrach. Ind. occ.		rosea. Lm.	Guyan.
× 3 gibberula. Lm.	M. med.		rota. Rv.	С. b. sp.
3 Vr. minuta. Sow.	I. Sicil.		rudis. Dsb.	Valpar.
2 glaucopis. Rv.	I. C. Verd.		Rüppellii. Sow. rugosa.	M. rubr.
X 4 graeca. L.	M. med.	Ri	sagittata. Rv.	I. Galap.
4 Vr. Europaea. Sow.	Europ.	4)	sanguinea	C. b. sp.
I Hondurasensis, Rv.	Hondur.	5	Schrammi, Fschr.	Ind. or.
2 Humphreysi	I. C. Verd.	5	scutella. Gray.	I. Gdlpe. Torres S.
2 imbricata. Mke.	I. Portor.	4.	Sieboldii. Rv.	
× 4 inaequalis. Sow.	I. Galan.	$\times \hat{4}$	Singaporensis. Rv.	Japon.
4 Incei. Rv.	Austrl. bor.	1	stellata. Rv.	Singap.
4 indusica	Kurache.		suffusa. "	Valpar.
4 Juekesii.,	Austrl.		Ticaonica. "	I. Ticao.
4 lanceolata.		<2	Tongana. Quoy.	I. Tonga.
× 4 larva. Rv.	Ind. occ.	1	tuberculifera. Mke.	I. Portor.
× 1 lata Sow.	Chile.		viminea. Rv.	Mztln.
×1 latimarginata. Sow.	Valpar.		violacea = nigra.	DI DUIII.
1 lepida. Mke.		$\times 1$	virescens. Sow.	Panam.

	Fissure		
	viridula. Lm.	I. Trinid	
\times^2	volcano. Rv.	Calforn	
		×	reticulata.
	389. Gen. Fiss	urellidaea.	
	Chemnitzii. Rv.	Sengl	. 396. Gen
	galericulum. "	Ü	7.4
	hiantula. Lm.	Tiger." B	
	Javanicensis. Sow	7. I. Java	. 907 0
	incarnata. Krss.	P. Natal	
	subrostrata. Gray	. S. Vincent	· S:
	390. Gen. Macro	schisma. Sw.	1. Sect.
	angustata. A. Ad	. Japon	2. ",
	and and alaka	•	S
	dilatata. "	97 97	5
	impressa. "		0.0
~ ~	maxima. "	N. Zeal	3. Sect
×	producta. "	Austr	T con 1 contention
	Sinensis. "	_ China	T appoint
	Tasmanica. Sow.	Tasmar	
			I bellula. A
	391., Gen. Pup	illia. Gray.	1 cancellata
		oillaea. Phl.	1 candida. 1 capuliforn
	-		4/9 alathuata
	aperta. Sow.	Patagor	9 alaman A
	nigrita. "	Austr	1 concinna.
	000 C . C	anta Tarak	2 conica. S
	392. Gen. Cem	ioria. Leach.	1 crassa, Se
		ho. Brown.	2 cratitia. A
	" Dia	dora. Gray.	1 cucullata.
		nula. Loven.	×2 depressa.
	" Pur	cturella. Lowe.	1 dilecta. A 1 elliptica.
	cognata. Gld.	Harbou	r. ×1 elongata.
	cucullata. "	Vancour	v. 2 emarginat
	fastigiata. A. Ad	. Japon	1. 1 l evimia. A
	galeata. Gld.	Unalasl	K. X1 fissura, I
` '	noachina. L.	Main	e. 1 fissurata.
			1 fuliginea.
	393. Gen. Ri	mula. Defr.	×2 fungina.
	Syn. Rir	nularia. Defr.	1 galericula
		nulus. Orb.	1 Huzardii. 2 imbricata
		remaria. "	1 incisa. W
V	conica. Orb.	Maloui	1
_	Cumingii, A. Ad		a. 2 nodulosa.
×	exquisita. ,	Phlpp	n. 🗙 3 notata. L
	propinqua. "		1 obovata.
	1 1 1 1 1 1 1 1	"	2 octoradia
	394. Gen. Cran	oneis A Ad	2 Oldhami.
	oot. den. dran	opsis. A. Au.	×2 ossea. Gl

Japon.

pelex. A. Ad.

pileolus. "

Fissurella.

Zeidora.

395. Gen. Zeidora. A. Ad. reticulata. A. Ad. Japon.

396. Gen. Semperia. Cross. emendata. Sow.

397. Gen. Emarginula. Lm.

Syn. Emarginulus. Mft. Palmarium.

1. Sect. Emarginula. Lm. 2. Subemarginula. Blvll.

Syn. Hemitoma. Sw. " Montfortia. Relz.

3. Sect. Clypidina. Gray.

	3. Sect. Clypidina.	Gray.
1	alveolata. A. Ad. aspera. Gray.	Hondur. I. Samoa.
<1	Australis. Quoy.	Austrl.
	bellula. A. Ad.	I. Luzon.
1	cancellata. Phl.	I. Sicil.
1	candida. A. Ad.	Adelaid.
	capuliformis. Phl.	M. med.
$\frac{1}{2}$	clathrata. Pse.	I. Sandw.
2	clausa. Orb.	I. Cuba.
1	concinna. A. Ad.	M. med.
9	conica. Schmch.	Europ.
2	crassa, Sow.	•
$\bar{2}$	cratitia. A. Ad.	Austrl.
1	cucullata. "	Singap.
$\mathbf{x}\hat{2}$	depressa. Blvll.	Hondur.
1	dilecta. A. Ad.	Austrl.
1	elliptica. Dkr.	I. Upolu.
$\times 1$	elongata. Cost.	I. Sicil.
$\tilde{\chi}_2^{\bar{2}}$		N. Holl.
	eximia. A. Ad.	I. Upolu.
x_1	fissura. L.	M. med.
1	fissurata. Ch.	Phlppn.
1	fuliginea. A. Ad.	Japon.
\mathbf{X}^2	fungina. Gld.	I. Labuan.
1		I. Mindor.
1		M. med.
2	imbricata. A. Ad.	Austrl.
1	incisa. Wood.	
1	incisura. A. Ad.	
2	nodulosa.	I. Zebu.
\mathbf{X}_3	notata. L.	Antill.
1	obovata. A. Ad.	I. Samar.
\mathbf{k}_2	octoradiata. Gm.	Antill.
2	Oldhami. Nevil. ossea. Gld.	I. Ceyl.
\mathbf{x}_2	ossea. Gld.	I. Viti.
2	Panhiensis. Quoy.	Panhi.
1	pileolus. Mich.	M. adr.
-		

		9	9
2 1 ×1 ×1 ×1 1 1 1 1 2 1	solidula. Cost. striatula. Quoy. tenuicostata. Sow. tricostata. Humph. tumida. Sow. Vanikorensis. Quoy.	Phlppn. " I. Luzon. Britan. Austrl. S. Vincent. I. Sicil. Austrl. N. Holl. I. Vanik. Austrl. Phlppn.	erectu elepha fasciai hexag hyalin Japon Javan Indiai intersi lacteu Lesso longit Maltzi multis noven octogo
ę	Syn. Scutus. Syn. Scutus. Dascinus Parmoph Scutifera Scutum. 1. Sect. Parmophor Tugalia. (Mft. s. Rfq. nora. Dsh. a. Blvll. Sow. cus. Blvll.	pelluc Philip politu pseud quadr quadr rubes × semip sexcos
$\times \frac{1}{2}$		Austrl. N. Holl. Phlppn. Austrl. Phlppn.	strang subul Taren tetrag transl varial

~ 1	Austrans. Lim.	N. Boll.
2	carinata. A. Ad.	Phlppn.
2	cicatricosus. A. Ad.	"
1	corrugatus. Rv.	Austrl.
2	decussatus. A. Ad.	Phlppn.
\times 1	granulatus. Blvll.	27
2	ossea. Gld.	I. Ÿiti.
$\times 2$	parmophoroides. Quoy.	N. Zeal.
1	radiatus. A. Ad.	Phlppn.
$\times 1$	unguis. L.	N. Zeal.
	9	

77. Fam. Dentaliidae.

399. Gen. Dentalium. L.

Syn. Tubulus. Scilla.
,, Dentale. List.
,, Dentalis. Lwyd.

,, Syringites. Auct., Canalis. Argenv.

abyssorum. Sars.
agile.
Antillarum. Orb.
aprinum. L.
arcuatum. "
bisexangulatum. Sow.
curtum. Sow.
dentale. L.
dispar. Sow.

M. scand.
I. Jam.
Phlppn.
ar.
Jam.
Phlppn.
I. Java.
M. med.
I. Samar.

Dentalium.

Jam. hlppn. China. er. b. Mztln. Java. Java. hcouv.
China. er. b. Mztln. apon. Java.
China. er. b. Mztln. apon. Java.
er. b. Mztln. apon. Java.
apon. Java.
Java.
201137
icour,
Bohol.
d. or.
med.
ılppn.
dorea.
Cuba.
med
China.
d. or.
amar.
hlppn.
lumb.
ipxap.
hinch.
med.
pacf.
23
Sicil.
lader.
arent.
lumb.
l. occ.
hlppn.
Zeal. Jam.

400. Gen. Antalis. Aldrov.

Syn. Antalium. Auct.
,, Entale. Tournf.
,, Entalium. Defr.
,, Entalis. Sow.

Delessertiana. Chenu. eburnea. L. M. ind. entalis. ,, fissura. Lm. M. med. M. ind. inversa. Dsh. I. Jam. recta. Gm. secta. Dsh. M. adr. China. striata. Lm. M. adr. striolata. Stimps. · Maine. Vernedii. Hanl. Japon.

401. Gen. Dischides. Jeffr. bifissus. S. Wood. M. med.

Cadulus.

402. Gen. Cadulus. Phl.

Jeffreysi. Montrs. Oc. atl. subfusiformis. Sars. M. bor.

403. Gen. Siphonodentalium. Srs.

Lofotense. Sars.
quinquangulare. Forb.
vitreum. Sars.

M. scand.
M. aeg.
I. Spitzbg.

78. Fam. Scutellidae.

404. Gen. Patelloidea. Quoy.

Syn. Tectura. Audouin. , Acmaea. Eschh. , Lottia. Gray.

N. Zeal. affinis. Rv. altecostata. Ad. et Ang. Austrl. alveus. Conr. N. York. Antill. Antillarum. X Araucaua. Orb. Valpar. articulata. Rv. I. Ticao. 🔀 asmi. Middf. Calforn. Borneensis. Rv. I. Borneo. cassis. Eschh. Alaschk. Ceciliana. Orb. I. Malouin. chitonides. Rv. I. Maurit. cinis. Calforn. conoidea. Quov. N. Holl. contaminata. Phl.

crebrifilata. Calforn. × Cumingii. Rv. Valpar. diaphana. Nutt. Calforn. digitalis Eschh. Sitka. discors. Phl. Mztln. Amer. ekloebaphe. Jon. elegans. Phl. Lagueir. × fascicularis. Müll. Calforn. I. Viti. flammea. Gm. N. Zeal.

> P. Cuming. N. Zeal.

Ind. occ.

Chile.

floccata. Rv.
fluviatilis. Blfd.
fragilis. Quoy.
fungus. Meusch.

lineata. Lm.

Z gigantea. Gray. Oc. pacf. granularis, C. b. sp. Kochi. laciniata. Rv. Austrl. lanx. Japon. lentiginosa. Rv. Calforn. leucophaea. Gm. leucopleura. ,, Ind. occ. lima. Rv. limbata. Phl. · Austrl.

Patelloidea.

١

mamillata. Nutt. Calforn. melanoleuca. Gm. Ind. occ. melanosticta. × mesoleuca. Mke. Calforn. X Mexicana, Brod. Acapulc. mixta. Rv. Austrl. morbida.,, Natal. notata. L. Antill. Nuttalliana, Rv. Oregon. occidentalis. Ind. occ. orbicularis. Quoy. Amboin. × Oregona Nutt. Oregon. x parasitica. Orb. Valpar. X patina. Eschh. Calforn. × pelta, Dall. Valpar. penicillata, Rv. × persona. Eschh. Vancouv. N. Zeal. pileopsis. Quoy. pintadina. Gld. Valpar. × Pretrei = viridula. sacharina L Ind. or. × scabra. Nutt. Calforn. Schrenkii. " scutarina. L. Nicobar. 🔀 scutum. Eschh. Calforn. I. Georg. septiformis. Quoy. x spectrum Nutt. Calforn. spinifera. Lm. I. Maurit. stellaris. Quoy. N. Holl. 💢 striata. I. Galap. subrugosa. Orb. Rio Jan. tenera. C. B. Ad. I. Jam. × testudinalis. Müll. I. Grönl. textilis. Gld. umbonata. Nutt. Calforn. variabilis. Sow. Valpar. Panam. × vespertina. Rv. virginea. Möll. M. scand. viridis. Sow. Chile. × viridula. Lm. Valpar. Vr. Pretrei. Orb. 99

405. Gen. Scurria. Gray.

29

🗶 zebrina. Lss.

conoidalis. Pse.

X mitra Eschh.
pallida. Sow.
X scurra. Less.

Calforn.
Chile.

406. Gen. Rowellia. Crptr. radiata. Crptr. Calforn.

Cadulus pisefornies Phil muela muzatlanica Cpr inctivella cooperi eper. Diphonodentalium gradvifessalum (maca Trigatella Cpr dorduosa lived scalva Upla. milella MKe Durtaline megalhyra & fornicata Cpr rections leper Cantharus Roe peramalulis Dall protroseere Sybaritica Dall lissavagonine fisheramunSka apicina Dall agnatis. okhracia Dall. Menselwahun Cp Sculithia Scobinata Peld
"Magniformis"
"Centralmomea"
"Horizata"

Gadinia Stellata Sty. varia Garr. carrieta Dell.

Silliancia quesonii Costa

Helcion.

407. Gen. Helcion, Mft.

pectinatus. L. spiniferus. Lm.

M. med. Africa.

408. Gen. Scutellina. Gray.

Syn. Scutella. Brod., Pilidium. Forb.

Sect. Scutellina. Gray.
 Jothia. Forb.

Syn. Patelloida. Cantr.

×1 crenulata. Brod.

1 ferruginea. A. Ad.

2 fulva. Müll. 1 Galathea. Lm. Oc. bor. Bergen.

409. Gen. Lepeta. Gray.

Syn. Propilidium. Forb. ,, Pilidium. Müll.

caeca. Müll. Oc. bor. candida. A. Ad. Japon. nana. Dkr. I. Viti. rubella. Fabr. I. Grönl.

79. Fam. Gadiniadae.

410. Gen. Gadinia Gray.

Syn. Mouretia. Sow. ,, Lyria. Gray. ,, Clypeus. Scach.

afra. Gray. conica. Ang. Austrl. × costata. Krss. C. b. sp. excentrica. Tib. I. Sardia. Garnoti. Payr. M. med. mamillaris. L. Hispan. Austrl. pentagonostoma. Sow. Peruviana. Peru. × radiata. Crptr. S. Cruz. reticulata. Sow. Calforn. strigata. Chile. 99

80. Fam. Patellidae.

411. Gen. Patella. L.

Syn. Patellaria. Lwyd. " Eruca. Tournf.

" Patellus. Mft. " Patellarius, Dum. " Goniclis. Rfq.

Patella.

1. Sect. Patella. L.
2. "Scutellastra. H. A. Ad.
3. "Cymbula.

3. " Cymbula. " 4. " Olana. "

1 aculeata, Rv Amer.
1 'Adansoni, Dkr. Sengl.
1 aenea Martyn, Magell, S.
1 amussitata, Rv. China.
1 apicina. Lm.
1 araneosa. Rv. Austrl.
1 argentata, Sow. Valpar.

X1 argentata. Sow.
1 Vr. cuprea. Rv.
1 Argenvillei. Krss.
1 aspera. Lm.
Valpar.
I Malouin.
C. b. sp.
I. Mader.

Al athletica. "Britan.

I atramentosa. Rv. C. Horn.

X1 barbata. Lm. Walwch. B.

X1 Bonnardii. Payr. M. med. X1 caerulea. Lm. I. Tenrff. 1 Candei. Orb.

| 1 canescens. Rv. |X1 Capensis , C. b. sp. |X1 clathratula. , I. Juan Fer.

1 clathratula. ,, I. Juan Fer. 1 clypeater. Less. Monter. 24 cochlear. Born. C. b. sp.

X3 compressa. L. X1 conspicua. Phl. Gabon. 1 corrugata. Rv. Acapulc.

1 costata. Gm. 1 costoso-plicata Martyn. N. Holl. 1 crenata. Gm. Africa.

X1 cretacea. Rv. I. Tahiti. cuprea = argentata.

1 deaurata. Gm.
1 decora. Phl.
2 depsta. Rv.
N. Zeal.
Macao.

1 dira. ,,
1 Dunkeri. Krss. P. Natal.
1 echinulata. ,, ,,
1 electrina. Rv. Austrl.

1 enneagona, , I. Maurit. 1 exarata. Nutt. I. Sandw. 1 ferruginea. Sow. N. Holl.

1 flexuosa. Quoy. Vancouv.
1 funebris. Rv.
3 fusco-lutea. L. C. b. sp.

N. Zeal.

1 imbricata. Rv.
1 intertexta.
1 irradiata. Rv.

1 lacunosa. ,, P. Natal. 1 Lamarei. Schrnk. Hakodad. ×2 longicosta. Lm. C. b. sp.

Patella.			Patella.			
1	Lowei. Orb.	I. C. Verd.	1	Vr. miniata. B	orn.	**
\times_1	lugubris. Blvll.	S. Vincent.	⟨1	undatolirata, R	v.	I. Sandw.
$\times 1$	Lusitanica. Gm.	Lusitan.	₹1	varicosa.	97	Amer. mer.
	Magellanica. Gm.	Magell. S.	$\langle 1$	variegata.	77	Austrl.
	margaritaria. Ch.	N. Zeal.	1	venosa.	"	I. Chiloë.
1	Vr. ornata. Dillw.	"	1	vulgata L.		Europ.
1	Mazatlanica. Sow.	Mztln.	1	zebra. Rv.		N. Holl.
	miniata = umbella.					
2	monopis. Gm.	Africa.		412. Gen. Na	cella.	Schmch.
2	morbida. Rv.	P. Natal.		Syn I	Patina.	Laach
1	nigrisquamata. Rv.	Austrl.		Syn. 1	Ansates.	Sow
1	nigrolineata. "	Phlppn.			libates	
	nigropunctata. "	Lusitan.		coffea. Rv.		Valpar.
	nigrosulcata. ,,		X	cymbularia. L		M. aust.
	nimbosa. ,,			Delessertii. Ph		0.16
	nodulosa. Gm.	M. aust.	X	depicta Hinds	5.	Calforn.
	obtecta. Krss.	C. b. sp.		hyalina Phl.		Magell. S.
	oculus. Born.	""		insessa, Hinds		Calforn.
1	opea. Nutt.	Valpar.	×	(instabilis Gld	•	Puget. S.
	ornata = margaritaria			laevis. Lm.		Britan.
	Paumotensis. Gld.	I. Raring.	X	paleacea. Gld.		Calforn.
	pentagona. Born.	I. Elisab.		pellucida. L.		Europ.
	petacea. Meusch.	P. Natal.		radians. Gm.		N. Zeal.
	petalata. Rv.	Austrl.		vitrea. Phl.		Magell. S.
	pica.	37 31				
	plana. Phl.	Valpar.			C/N 0.1	
	plicata. Born.	C. b. sp.		81. Fam.	Chiton	nidae.
	plumbea, Lm.	Sengl.		440 0	01.11	Υ
	pruinosa. Krss.	Tafel B.		413. Gen.	Chit	on. L.
	punctata. Lm.	Tarent.		1. Sect. Lo	nhvrus	Poli
	puncturata.,	Hondur. Africa.				
	pyramidata., radians. Gm.	N. Zeal.		Syn. Rad		
	radiata. Ch.				nnoplax	
	redimiculum. Rv.	"			hurus.	
	repanda. Gm.	. Mztln.		2. Sect. Cal		
	rota. Ch.	Mozbq.		3. " Lep	oidoplei	irus. Riss.
	rustica. L.	C. b. sp.		Syn. Isch	nnochite	on. Gray.
	sagittata. Gld.	I. Viti.		" Isch	moradsi	ia. Sh.
	Sandwicensis. Pse.	I. Sandw.		4. Sect. Le	ptochit	on. Grav.
	sanguinalis. Rv.	2. CM14				s. Middf.
	sanguinans. "	P. Natal.		•		
	Schröteri. Krss.	Algoa. B.		5. Sect. To		
	scutellaris. Lm.	Napoli.			niton, L	
	spectabilis. Dkr.	I. Mader.				us. Meusch.
	spectrum. Nutt.	Calforn.				eura. Gldg.
	spinifera. Lm.	Africa.				ıra. Sw.
	spinulosa. Meusch.	I. Mader.		" Cor	ephium	. Gray.
	Surinamensis. Gm.	Surinam.		7. Sect. Ch	ıaetople	eura. Sh.
	tabularis. Krss.	C. b. sp.		Syn. Eu		
	Tarentina. Lm.	Tarent.				hiton. "
	testudinaria. L.	Phlppn.				
`1	toreuma. Rv.	. Calforn.		8. Sect. Or		
X	I Tramoserica. Ch.	Peru.		10 ' T.	noploch orien E	
	l Ulyssiponensis. Gm.					A. Ad.
	l umbella. Gm.	. C. b. sp.		Syn. Au	lacochi	ton. Gray.

Casta Ckr Casta Ckr deltaris Carp rosea Dale rosacea Ckr pettordea Ckr quesoni de Cost falella undescens Rue, Stipulata Rue, discoro Phil Chiloenses Roc pediceelus Phil Cymbrola aged encuerroa midd Caccordes Chr alba Dall Candida loubh picturata Uld Illuminata Rea grata Ged timbala Phil luctuosa Geld. argyropsis Less asler Roe biradiaba Canthavus Rve Chiloensis Roc citrullers confusa amel Contochalis Psc enningi Roc delesserte Phil

> flammea Gold dorsnosa Gold eavli Roc

rotundo livata R glava Hutt. hnochiton aerror Cpr.

Lefstocheton internequis Cpr.

radians Cpr.

radians Cpr.

radians Cpr.

Chiton.	1 (0.:4-	
	Chiton.	D!/
11. Sect. Schizochiton. Gray.	4 cancellatus: Leach.	Britan.
19 Monella Com	1 Capensis. Gray. 4 Caribaeorum. Crptr.	C. b. sp. I. S. Thom.
	17 carmichaelis. Gray.	Calforn.
15' Commtachite	2 castaneus Wood.	C. b. sp.
1C " Assista	3 catenulatus. Sow.	I. Lobos.
,,	5 Chilensis, Rv.	Valpar.
Syn. Symmetrogephyrus. Mddf.	5 Chiloënsis. Sow.	I. Chiloe.
17. Sect. Plaxiphora. Gray.	13 ciliatus.	N. Zeal.
Syn. Euplaxiphora. Sh.	10 cimolius. Rv.	Austrl.
	4 cinereus. L.	Aegypt.
18. Sect. Cryptoconchus. Blvll. 19. " Acanthochites. Riss.	5 clathratus, Rv.	
	6 cocceus. Mke.	N. Holl.
Syn. Acanthochetes. Leach.	6 Columbiensis. Sow.	Panam.
,, Acanthochiton, Gray.	4 comptus, Gld.	Austrl.
,, Acanthochitus. Phl. ,, Phakellopleura Gld.	8 concentricus. Rv.	N. Zeal.
	× 3 conspicuus. Crptr.	S. Diego.
20. Sect. Chitonellus. Lm.	Coquimbensis = ni 1 Coreanicus. A. et R	v. I. Corea.
Syn. Chitonellà, Dsh.	3 corrugatus. Rv.	v. 1. Corea.
" Cryptoplax, Blvll.	5 crenulatus. Brod.	Panam.
,, Chitoniscus. Herms.	19 crinitus. Penn.	Britan.
", Ammetrogephyrus. Middf.	3 crispus. Rv.	Austrl.
19 achates.	1 Cumingii. Fremb.	Valpar.
6 aculeatus. L. Chile.	6 Cuninghami. Rv.	Austrl.
4 acutiliratus. Rv. I. Cuba.	19 discrepans. Brown.	I. Minon.
1 Adelaidensis. " P. Adelaid.	5 disjunctus. Fremb.	Valpar.
-1 aereus. " N. Zeal.	1 dispar. Sow.	Panam.
10 affinis. Issel. M. rubr. 3 alatus. Sow. I. Zebu.	1 dissimilis. Rv.	Japon.
3 alatus. Sow. I. Zebu. 1 albolineatus. Brod. Mztln.	3 divergens. ,	N. Zeal.
4 albus. L. Britan.	14 Douglasiae, Gray. 5 elegans, Fremb.	Valnos
4 alveolus. Sars. M. scand.	11 elongatus, Rv.	Valpar. N. Holl.
16 amiculatus. Pall. Oc. arct.	3 Esmeralda.	IV. HOII.
4 antiquus. Rv. Austrl.	4 exiguus. Sow.	I. L. Hood.
3 apiculatus. Say. N. York.	20 fasciatus. Quoy.	I. Tonga.
4 arbutum, Rv. M. rubr.	19 fascicularis. L.	Europ.
6 armatus. Nutt. Calforn.	5 fastigiatus. Gray.	Magell. S.
6 Vr. muscosus. Gld.	2 Fockkesii. Brod.	Calforn.
1 articulatus. Sow. Mztln.	1 foveolatus. Sow.	I. Jam.
asellus = marginatus.	4 fruticosus. Gld.	N. Wal. m.
1 assimilis. Rv. Ind. occ. 19 astriger. , I. Barbad.	7 fulvus. Wood.	Hispan.
5 atratus. Sow.	19 Garnoti. Blvll.	C. b. sp.
1 Australis. " Austrl.	6 gigas. Ch. 1 glaucus. Gray.	N Zeal.
1 Barnesii. Gray. Coquimb.	1 Goodallii. Brod.	I. Galap.
17 bipunctatus. Sow. Peru.	4 gracilis. Jeffr.	Britan.
17 biramosus. Quoy. N. Zeal.	19 granatus. Rv.	251100218
13 Blainvillei, Brod. Peru.	2 granoliratus. Crptr.	
6 Borbonicus. Dsh. I. Bourb.	1 granosus. Fremb.	Chile.
1 Bowenii. King. Magell. S.	6 granulatus. Gm.	Lusitan.
6 brevispinosus. Sow. Afric. or.		S. Vincent.
6 caelatus. Rv. N. Zeal.	20 Gunnii.	Tasman.
3 Cajetanus, Poli. I. Sicil. 6 Californicus. Nutt. Calforn.	5 Hartwigi. Crptr.	Calforn.
	7 Hennahi. Gray.	Callao.
o canginosas, 107. 1. negros. 3	13 Hindsii, Sow.	

Chiton.	Chiton.
19 hirundiniformis Sow. Peru.	1 pelorontus. Rv. Chile.
1 histrionicus. Rv. N. Zeal.	3 pertusus. Ad. et Rv. C. b. sp.
17 Jakauo. Sw.	7 Peruvianus. Lm. Peru.
3 Janeirensis. Gray. Rio. Jan.	17 petholatus, Sow. P. Philipp.
6 incanus. Gld. Phlppn.	6 piceus. Gm. Ind. occ.
1 Incei. Rv. Torres S.	1 picus, Rv.
11 incisus. Sow. I. Zebu.	Polii = siculus.
5 insignis, Rv. Sitka. × 2 interstinctus, Gld.	19 porphyreticus. Rv. N. Zeal. 3 productus. ,, I. S. Thom.
37 777 1	3 productus. ,, I. S. Thom. 3 Proteus. ,, N. Zeal.
12 juloides. , N. Wales m. Austrl.	2 pulchellus, Gray, Peru.
X13 Kennerleyi.	3 Proteus. " N. Zeal. 2 pulchellus. Gray. Peru. 3 pulcherrimus. Sow. I. Bohol. 2 punctulatissimus. " Peru.
6 Kinhai, Ğray. Chile,	2 punctulatissimus., Peru.
6 labeculatus. Rv.	4 pusillus. Sow. ,,
1 laevigatus. Sow. Calforn.	17 pyriformis
2 laevis. Penn. Britan. 7 laqueatus. Rv. I. Mindor.	1 quadrinotatus.
7 laqueatus. Rv. I. Mindor.	1 Quoyi, Dsh. X 1 regularis. Crptr. 17 retusus. Sow. 3 Rissoi. Payr. 4 roseus. Sow. Columb. occ. 20 rostratus. Rv. Torres S.
×13 lignosus. Gld. Calforn.	X 1 regularis. Crptr. Calforn.
3 limaciformis. Sow. I. Lobos.	17 retusus. Sow. Amer. c.
5 Lindholmi.	3 Kissoi, Payr. I, Sieil.
5 lineatus, Wood. Calforn.	20 rostratus. Rv. Columb. occ.
5 lineolatus. Fremb. Valpar. 3 longicymba. Blvll. N. Holl.	4 ruber. Lowe. Britan.
luridus = spinulosus.	4 Vr. marmoreus, Fabr. M. bor.
8 Lyellii. Sow. I. Pitcairn.	7 rugosus. Gray. I. Jam.
1 lyratus, Sow. Afric. occ.	1 rugulatus. Sow. Amer. c.
4 Macgillivrayi. Crptr.	5 sanguineus Rv. Ind. occ.
× 3 Magdalenensis. Hinds. Calforn.	6 caphar Calforn
6 Magellanicus. Ch. N. Holl.	6 scabriculus. Sow. Amer. c.
1 magnificus. Dsh. Chile.	1 scarabaeus. Rv.
6 Maillardi,, I. Maurit.	5 Schrammi Sh. I. Gdlpe. 19 scutiger Ad. et Rv. I. Corea. 6 septifer Bens. Phlppn. 17 settiger King Magell S
4 marginatus. Penn. Britan.	19 scutiger. Ad. et Rv. I. Corea.
4 Vr. asellus. Spglr.	6 septifer. Bens. Phlppn. 17 setiger. King. Magell. S.
1 marmoratus. Ch. Ind. occ.	11 bouget. Hing.
5 marmoreus. Fabr. I. Jam. 3 Mediterraneus. Gray. M. med.	1 siculus Gray. I. Sicil. 1 Vr. Polii Phl. M. med.
3 Mediterraneus. Gray. M. med.	1 Sinclairi. Gray. V. Diemsl.
6 mendicarius, Mighl. Massach. X5 Merckii, Middf. Calforn.	Sitkensis = Stelleri.
A Mantanai	19 spiculosus Ry Ind oce
3 metallicus Rv. Austrl.	6 spiniger. Sow. Phlppn.
18 monticularis. Quoy. N. Zeal.	6 spinosus. Brug. Valpar.
1 muricatus, A. Ad. N. Wales.	6 spinulosus. Gray. S. Elena.
× muscosus = armatus.	6 Vr. luridus Sow. Columb. occ.
9 niger Barn. Peru.	1 squamosus. L. Ind. occ.
7 nobilis. Gray. N. Zeal.	I Stangert. IV. IV. Zeat.
1 Nov-Hollandiae. Gray. N. Holl.	X 15 Stelleri. Middf. Calforn.
5 Nuttallii. Calforn.	15 Vr. Sitkensis. Rv. Sitka.
1 occidentalis, Rv. Ind. occ.	13 Stimpsoni. Calforn. 1 Stockesii, Brod. Columb occ.
20 oculatus. Quoy. Austrl. 1 olivaceus. Spglr. M. bor.	1 striatus, Barn. Contino occ.
1 olivaceus. Spglr. M. bor. 3 pallidulus. Rv.	20 striatus Lm Torres S
1 palmulatus. Calforn.	14 submarmoreus Middf M hor
× 5 paralellus.	8 Sueziensis, Ry. Suez
1 patulus. Sow. Mozbq.	14 submarmoreus. Middf. 8 Sueziensis. Rv. 1 sulcatus. Wood. 5 Swainsoni. Sow. Peru.
3 pectinatus Massach.	5 Swainsoni, Sow. Peru,
1 pellis-serpentis. Quoy. N. Zeal.	6 Tasmanicus. Crptr. Tasman.
	·





Chiton.

	011100110	
	textilis. Gray.	C. b. sp.
	truncatus. Sow.	I. Siquijr.
1	tulipa. Quoy.	C. b. sp.
	tunicatus. Wood.	Sitka.
8	undulatus. Quoy.	Oc. pacf.
3	ustulatus. Rv.	Austrl.
X 13	vespertinus. Gld.	Montreal.
`19	violaceus. Quoy.	N. Zeal.
	virescens. Rv.	
1	virgulatus. Sow.	Austrl.
	volvox. Rv.	Sydney.
7	Watsoni. Sow.	C. b. sp.
	Zealandicus. Quoy.	N. Zeal.

II. Subcl.

Opisthobranchiata.

I. Ord. Tectibranchiata.

82. Fam. Tornatellidae.

414. Gen. Tornatella Lm.

Syn. Speo. Riss. " Kanilla. Silvert. " Myosota. Gray.

Cumingii. A. Ad. Rio Jan. Europ. flammea. Gm. Ind. or. inflata. Fer. Senegalensis. Petit. Sieboldii. Rv. strigosa. Gld.

415. Gen. Buccinulus. Planc.

tornatilis = fasciata.

Syn. Pupa. Bolt.
Solidula. Fschr.
Dactylus. Schmch.

affinis. A. Ad. Berghii. Dsh. I. Maurit. Byronensis. Gray. coccinatus. Rv. I. Sandw. Phlppn. fumatus. Rv. Austrl. glaber. I. Negros. insculptus " I Masb. Mariae. A. Ad. nitidulus. Lm. I. de fr. punctatus. Fer. Panam. solidulus. L. Phlppn. suturalis. A. Ad. Japon. tessellatus, Rv. M. rubr.

83. Fam. Aplustridae.

416. Gen. Aplustrum, Schmch. Syn. Aplustra. Sw. Thalassiarchi. Mart. I. Maurit.

417. Gen. Hydatina. Schmch.

albocincta. Höwen.	China.
dactylus. Mke.	Gibrltr.
physis. L.	I. Maurit.
velum. Gm.	Phlppn.
vexillum. Ch.	I. Ceyl.
virgata. Martyn.	Afric. occ.

418. Gen. Bullina. Fer.

Syn. Bullinula. Bk.

Ferussacci. Quoy.	I. Sandw.
lineata. Wood.	Austrl.
undata Brug.	I. Sandw.
vitrea. Pse.	. 29

84. Fam Cylichnidae.

419 Gen. Cylichna. Loven.

1. Sect. Cylichna. Loven. 2. " Mnestia. H. A. Ad.

	1	acuminata.	Britan.
	$\angle 1$	alba. Brown.	M. bor.
	1	bacillus. Ehbg.	M. rubr.
	2	bizona. A. Ad.	China.
	1	Borneensis.,	I. Borneo.
	1	brevis. Vrkrz.	I. Jam.
	1	canaliculata Say.	Carol. m.
ĺ	1	concentrica. A. Ad.	
	1	corticata. Penn.	I. Grönl.
	1	cylindracea.,	Britan.
		Feegensis. Smth.	I. Viti.
		Jeffreysi, Mtg.	M. med.
		intermedia. Vrkrz.	I. Hayti
		involuta. A. Ad.	•
	1	minutissima. Mrts.	Algier.
	1	nitidula. Loven.	M. bor.
	1	occulta, Migh.	
į	1	ovoidea. Quoy.	I. Guam.
į	1	pyramidata. A. Ad.	
		Reinhardti. Holb.	I. Grönl.
	1	striata. Brown.	Norweg.
	1	striatula. Forb.	Algier.
		strigella. Loven.	Europ.
		sulcata. Mke.	M. adr.
ı		truncata. Mtg.	I. Sicil.
1			_,

Utriculus.

420. Gen. Utriculus. Brown. Svn. Retusa. Brown.

Cecillei. Phl. Algier. columna. Vrkz. I. Jam. mamillatus, Phl. Cornwall. obtusus. Turt. Britan. pertenuis Gld. M. arct pulcher. Vrkrz. I. Jam. truncatulus. Brown. M. arct.

421. Gen. Amphisphyra. Loven. hyalina. Turt. Europ.

422. Gen. Diaphana. Brown. debilis, Gld. U. S. Amer. Gouldii, Couth: Massach.

423. Gen. Tornatina. A. Ad. Syn. Bullina. Blyll.

arachis. Quov. N. Holl. bullata. Kien. Antill. N. York. canaliculata. A. Ad. x cerealis, Gld. Japon. Phlppn. coarctata. A. Ad. eximia. Baird. Vancouv. fusiformis. A. Ad. Japon. × inculta. Gld. Calforn. olivula. A. Ad. polita. Manil. B

✓ recta. Orb." I. Cuba. succincta. A. Ad. Japon. truncata. voluta. Quoy.

424. Gen. Volvula. A. Ad.

acuminata. Brug. Japon. amphidoxa. A. Ad. 22 eburnea. 19 ,, mucronata. nitida. Vrkrz. I. Jam. opalina. A. Ad. Japon. ovulina. ,, 22 radiola.

425. Gen. Leucotina. A. Ad. Dianae. A. Ad. Japon. Niphonensis. A. Ad. 22

85. Fam. Bullidae.

426. Gen. Bulla. Klein. Syn. Bullus. Mft.

Ampulla. Auct. Cymbium. Latrll. ,, Bullea. Blvll. 22 Bullearius. Dum. Vesica, Sw.

× Adamsi. Mke. Mztln. I. Tenrff. Adansonii. Phl. ampulla. L. Phlppn. amygdala == striata. aspersa. A. Ad. Pavta. Australis. Quoy. N. Holl. cruentata. A. Ad. Moluce. maculosa. Mart. Rio Jan. marmorea. Pse. I. Sandw. media. Phl. Ind. occ. × nebulosa. Gld. Calforn. oblonga A. Ad. Phlppn. occidentalis. A. Ad. Ind. occ. Puert. Cab. omphalodes. Mke. ovula. Gld. × punctata. A. Ad. Panam. striata. Brug. Ind. occ. Vr. amvgdala. Listr. Mexico. tenuissima. Sow. Austrl.

Phlppn. 427. Gen. Haminea, Leach. Adamsi, Dkr. I. Sandw. Andersoni. Nevil. · I. Cevl. angustata. Gld. Sismond. brevis. Quoy. cornea. Lm. N. Holl. Britan. crocata. Pse. I. Sandw. cymbalum. Quoy. I. Guam. elegans. A. Ad. Manil. B. exarata. Phl. China. flavescens. A. Ad. Austrl. galba. Pse. Ind. occ. Guildingii. Sw.

trifasciata.

X Hydatis. L. Britan. P. Natal. I. Upolu. Natalensis. Sow. nigropunctata. Pse. I. Borneo. papyrus. A. Ad. pemphis. Phl. M. rubr. Peruviana. Orb. Peru. rotunda. A. Ad. I. Sandw. Sandwicensis. Sow. Sinensis. A. Ad. subrufa. Dkr. China. I. Upolu. tenera. A. Ad.

X vesicula. Gld. Calforn. x viresceus. Sow. I. Pitcairn. vitrea. A. Ad. ... Phlppn. 3 ulla gnoysi Gray

olveda cylindrica Gpr

Atys nonserifte a an Casta Cpr.

Akera.

428. Gen. Akera. O. Müll.

Syn. Acera. Latrll.
" Eucampe. Leach.
" Vitrella. Sw.

bullata, Müll.
Vr. elastica, Sandri,
Ceylanica, Brug,
tenuis, A. Ad.
tumida, , I. Rain,
N. Zeal.

429. Geu. Scaphander. Mft.

Syn. Assula. Schmch. "Bullaea. Roiss. "Bulla. Sw.

librarius. Loven. Britan. lignarius. L. Europ. zonatus. Turt. Britan.

430. Gen. Atys. Mft.

Syn. Naucum. Schmch. ,, Alicula. Ehbg. ,, Roxana. Leach.

1. Sect. Atys. Mft.

2. , Dinia. H. A. Ad. 3. , Sao. ,

1 alicula. Ehbg. M. rubr. 1 amygdala. Sow. 1 Cranchii. Leach. Austrl. Britan. 1 cylindrica. Hlblng. I. Luzon. 2 dentifera. A. Ad. I. L. Hood. 1 elongata. I. Ceyl. 1 hordacea P. Lincoln. " 1 naucum. L. Manil. B. 1 obovata. Mke. 1 ovoidea. Quoy. I. Tonga. I. Guam. 3 papilla. A. Ad. Japon. U. S. Amer. 1 paralella. Gld. 3 phyala. A. Ad. Japon. 3 pyramidata. " 3 pyriformis. China. 1 semistriata. Gld. Amer. b. 1 solida. Brug. Phlppn. 1 succissa. Ehbg. M. rubr.

431. Gen. Physema. H. A. Ad.

432. Gen. Smarag dinella. H. A. Ad.
Syn. Linteria. A. Ad.
Glauconella. Gray.
Thecaphorus. Nutt.
Sect. Smaragdinella. A. Ad.

Smaragdinella.

2. Sect. Nona. H. A. Ad.

2 Algira. Hanl. Algier. I glauca. Quoy. N. Hibern. I viridis. Rang. I. Bourb.

433. Gen. Cryptophthalmus. Ehbg.

86 Fam. Philinidae.

Syn. Bullaeidae.

434. Gen. Philine. Ascan.

Syn. Bullaea. Lm. ,, Lobaria. Müll. ,, Philina. Lm.

Angasi. Cross. P. Lincoln. aperta. L. Europ. S. Mart. Caribaea. Orb. catena. Mtg. Britan. Coreanica. A. Ad. I. Corea. exarata. Phl. I. Cuba. Finnmarckiae. Sars. Finnmrk. Planciana. Phl. M. adr. pruinosa. Clark. Britan. punctata quadrata. Wood. Norweg. quadripunctata. A. Ad. scabra. Müll. Britan. Schröteri. Phl. truncatissima. Sow.

435. Gen. Phanerophthalmus. A. Ad. Syn. Xanthonella. Gray.

436. Gen. Chelidonura. A. Ad. Syn. Hirundinella. Gray.

87. Fam. Lophocercidae.

437. Gen. Lophocercus. Krohn. Syn. Icarus. Forb.

Sieboldii. Krohn. M. med. Vigoureusii. Cross. I. Maurit.

438. Gen. Volvatella. Pse. pyriformis. Pse. I. Tahiti.

439. Gen. Cylindrobulla. Fschr. Fischeri. Ad. et Ang.

Lobiger.

440. Gen. Lobiger. Krohn. Philippii. Krohn. M. med.

88. Fam. Aplysiidae.

441. Gen. Dolabella. Lm. gigas. Rang. I. Maurit. Rumphii. Cuv. M. ind.

442. Gen. Dolabrifera. Gray. Syn. Petalifera. Gray.

Brazieri. Sow.
Cuvieri. H. A. Ad.
Fischeri. Pse.
olivacea.
Sowerbyi. Gld.

Austrl.
I. Bourb.
I. Sandw.
S. Vincent.

443. Gen. Aplysia. Gm. Syn. Lernea. L.

Angasi, Sow.

" Tethys. " Esmia. Leach.

P. Jaks.

concava. Austrl. depilans. L. M. med. excavata. Sow. P. Jaks. gigantea. Austrl. hyalina. P. Jaks. hybrida = punctata. nigra. Orb. Callao. Petersoni, Sow. M. med. punctata. Cuv. Vr. hybrida. Sow. Britan. quadrata. Algier. 99 similis. sorex. Rang. subquadrata. Gld. U. S. Amer. tigrina. Rang. P. Jaks.

444. Gen. Syphonota. H. A. Ad. Syn. Syphonotus. ,, lurida. Orb. Amer. c.

89. Fam. Pleurobranchidae.

I. Subfam. Pleurobranchinae. Cuv.

445. Gen. Pleurobranchus. Syn. Berthella. Blvll.

" Discoides. Ren. " Cleanthus. Leach.

plumula, Mtg. Britan.

Oscanius.

446. Gen. Oscanius, Leach. membranaceus, Flmg. Britan.

II. Subfam. Umbrellinae.

Syn. Operculatinae.

447. Gen. Umbrella. Lm.

Syn. Umbraculum. Schmeh.

" Gastroplax. Blvll.
" Umbella. Orb.
" Operculatum. L.
" Acardo. Lm.

" Ombrella. Blvll.

Cumingii. Dsh. I. Maurit. Indica Lm. Ind. or. Mediterranea. Lm. M. med.

448. Gen. Tylodina. Rfq. citrina. Joan. M. med.

III. Subcl. Pulmonifera.

I. Ser. Agnatha. Syn. Helicea.

90. Fam. Testacellidae.

449. Gen. Testacella. Cuv.

Syn. Helicolimax. Fer. ... Testacellus. Faur. B.

 χ haliotidea. Drp Gallia. χ Maugei. Fer. Lusitan.

450. Gen. Daudebardia. Hrtm. Syn. Helicophanta: Fer.

brevipes. Drp. Germ.
Langi. Pfr. Banat.
Macaregnii. Mandr. I. Sicil.
rufa. Drp. Germ.
sicula. Ben. Palerm.

451. Gen. Strebelia Cross et F. Syn. Physella. Pfr. Berendti Pfr. Ver. Cruz. Volabella californie Steams mbulla ovalis Cpr. inklysia californica orpin Jlodena Californica Grebt

Aflandina bullata exec lexasiana Pp. carneola M. L.B.

	Ologoina		1	Α1 .	
	Oleacina.	D = 14	١,	Oleacina.	* ~ .
	452. Gen. Oleacina			orysacea. Rang.	I. Cuba.
	Syn. Polyphen		1	Vr. regularis. Gdlch.	
	" Cochlicopa		1 2	2 pasitura. Gld.	Liberia.
	" Cochlycop		1 2	pertenuis. Blfd.	Ind. or.
	" Pfaffia. B	ehn.	4	Petiti. Dsh.	Nicarag.
	1. Sect. Varicella. Pf	fr.		Philippiana. Pfr.	I. Jam.
	2. , Turritae. Cl	ess.		Vr. elegans. C. B. Ad	• 29
	Syn. Melia. Alt) .	1 2	Phlippsii. plicatula, Pfr.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	3. Sect. Boltenia. Pfr		4	Pheatula. Pfr.	N. Grnd.
	4. ,, Glandina. H.	A A d	, 1	procera. C. B. Ad.	I. Jam.
	5. , Salasiella. S		2	propinqua. "	11
4 6	77		1 2	proxima.	22
4 a	llabastrina. Alb.	Amer. c. Calforn.	4	pulcherrima, Streb.	Mexico.
4 4	Maine Duna	Canorn.	1	pustulosa. C. B. Ad.	I. Jam.
4 1	Migira, Ding.	Europ. m.	١.,	regularis = orysacea.	
4 a	moena. Mrts.	Mexico.	4	rosea, Fer.	Amer. c.
2 a	coimilia De	Veneral	4	saccata. Pir.	Ecuadr.
1 A	Andahardi Dah	Venezuei.	1 2	semitarum. Rang.	_Antill.
4. 2	Audeoardi. Dsn.	ver. Cruz.	1	similis. C. B. Ad.	I. Jam.
9 D	draia. Mori.	Guatem.	1 3	solidula. Pfr.	I. Cuba.
4.0	labastrina. Alb. Albersi. Pfr. Algira. Brug. Junoena. Mrts. Jurouata. Pfr. Jussimilis. Rv. Audebardi. Dsh. Jurata. Morl. Jarminensis. Morl. Jarminensis. Morl. Jarnea. Pfr. Jurouata. " Jurouata. " Jurouata. " Jurouata. " Jurouata. " Jurouata. Gdlch. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. Jurouata. — Philippiana.	L Cuba.	4	Sowerbyana. Pfr.	Mexico.
4 (arminensis, Mori,	1. Carm.	4	striata. Mull	Mexico. Bolivia. L. Cuba
4 0	arnea. Fir.	Amer. c.	3	subulata. Pfr.	T. Cuous
4 0	onieria. " .	Juqui.	4	subvaricosa, Alb.	venezuel.
9 0	oronata. "	Mexico.	2	terebraeformis. Ch.	I. Portor.
4 4	yanozoaria. Guich.	1 Cuba.	4	Tortillana. Pfr.	Amer. c
χ_{4d}^{4d}	actylus, brod.	Peru.	3	translucida. Gdlch.	I. Cuba.
7 4 U	deteta Zela	Texas.	1	Trinitaria. ,,	27, 27,
4 U	latata. Zgir.	I. Sicil.	$^{\wedge 4}$	truncata. Gm.	Florid.
1 1	Pominicensis. Gm.	I. Hayti.	4	turris, Pfr.	Mztln.
	rogans - I miliphana.		_ ·±	vanuxemensis, 17ea.	Mexico.
	'olini. Gloyne. Iscata. Mss.	I. Jam.		venusta Pfr.	I. Jam.
4 fv	eifonnia Dfu	N. Grnd.		voluta. Ch.	Antill.
4 II	usiformis. Pfr. hiesbreghti. "	Guatem.	4	Yucatanensis. Pfr.	Yucat.
2 0	labra. "	Mexico.		459 G. G.	1 01
	ossei. Gray.	I. Portor.	ı	453. Gen. Streptost	yla. Sh.
1 G	riffithsi. C. B. Ad.	I. Jam	ĺ	1. Sect. Chersomitra.	Alb.
	uttata. Cross.	Guatem.	ĺ	2. " Petenia. Cro	ss et Eschr.
2 h	ebes. Bind.	Malacc.		3, Streptostyla.	Mrts.
1 J	amaicensis. Pfr.	I. Jam.	1		
3 in	icerta. Rv.	I. Cuba.		attenuata Pfr.	Mexico.
4 in	idusiata. Pfr.	Mexico.		Bocourti. Cross et F. bullacea. Pfr.	22
3 in	iterrunta Ch	I Porton			C '?
5 Iv	zaguinae Streh	Movies		Delattrei. ,,	Guatem.
4 L	Argillierti Pfr	Vuont		episcopalis. Morl. lurida. Sh.	Antill.
1 le	ucozonias Walch	I deat.	1		Ver. Cruz.
4 L	iehmanni Pfr	Movies	_		Ver. Cruz.
1 lie	dusiata. Pfr. uterrupta. Ch. yaquinae. Streb. 'Argillierti. Pfr. ucozonias. Walch. iebmanni. Pfr. gata. C. B. Ad. gnaria. Rv. indeni. Pfr. arminii. Dsh.	I Jam		Nicoleti. Morl	ver. Cruz.
4 lie	gnaria. Rv.	Mexico	1	nigricans. ,, Pfeifferi. Cross.	Guatem.
3 L	indeni. Pfr.	I Cube		nhyeodog Ch	Mexico. Ver. Cruz.
4 M	arminii. Dsh.	1. Ouoa.	1	physodes. Sh.	ver. Cruz.
1 m	onilifera. Pfr.	Guatem	1	guildy. Outes.	mexico.
Î ne	emorensis, C. B. Ad	I Jam	1	similis. Streb.	Ver. Cruz.
3 0	otusa. Pfr.	Nicarac	1	suturalis. Pfr	Mexico.
3 ol	arminii. Dsh. onilifera. Pfr. emorensis. C. B. Ad. otusa. Pfr. eacea. Fer.	I Cube	1	turgidula.	I. Cuba.
		2. (-1117(4)	*	cargiaana. 29	Cordov.

91. Fam. Streptaxidae.	Ennea.
454. Gen. Streptaxis. Gray.	455. Gen. Ennea. H. A. Ad.
	1. Sect. Edentulina. Pfr.
Syn. Artemon. Bk.	2. ,, Elma. H. Ad.
1. Sect. Artemon. Bk.	3. " Passamaëlla. Pfr.
Syn. Epistylia. Pfr.	4. " Uniplicaria. Pfr.
2. Sect. Scolodonta. Dörng.	5. " Enneastrum. "
3. , Ammonoceras, Pfr.	6. " Gulella. " 7. " Ptychotrema. Mörch.
4. ,, Eustreptaxis. ,, 5 Odontartemon	
C This sent and an	Syn. Cyclodontinae. Bk.
,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8. Sect. Huttonella. Pfr.
4 albidus. Pfr. Guinea.	Syn. Gonospira. Alb.
X 1 alveus. Dkr. Brasil.	9. Sect. Diaphera.
4 Andamanicus, Bens. I. Andam. × Blandingianus = nobilis.	Syn. Diaphora. Mrts.
x 5 bulbulus. Morl. Cochinch.	6 Albersi. Pfr. P. Natal.
4 candeanus. Petit. N. Grad.	×8 bicolor. Hutt. I. Sechell.
X 1 candidus. Spix. Brasil.	4 Blanfordiana. Aust. Bengal.
★ 4 comboides. Orb. Boliv.	4 Buchholtzi, Mrts. I. Comor.
1 conoideus. Pfr. Malacc.	X4 Caldwelli, Morl. I. Maurit.
x 4 contusus. Fer. Brasil.	×6 capitata, Gld. Liberia.
X 4 costulatus. Mölldf. Hainan.	8 cardineana, Pfr. I. Formos.
6 Crossei. Pfr. Rio Jan.	4 cerea. Dkr. Zanzbr.
5 Cumingianus. Pfr. Brasil.	4 Chaperi. Jouss. Benguel.
∠4 deforms. Fer. Venzuel.	
5 dejectus. Petit. Brasil.	6 crassidens. Pfr. P. Natal.
5 Deplanchei. Drouet. Cayen. ×4 Dunkeri. Pfr. Brasil.	4 crystallum, Morl. 9 Cumingiana, Pfr. I. Princip. Phlppn.
4 fluviatilis. Soul. I. Sechell.	9 Cumingiana. Pfr. Phlppn. 7 cyathostoma. ,, Old Calab.
5 Footei. W. Blfd. M. ind.	5 denticulata. Morl. Abyssin.
5 Fuchsianus Grdlr. China.	6 Dunkeri. Pfr. P. Natal.
4 Funcki. Pfr. N. Grnd.	6 Dupuyana. Cross. I. Comor.
x 4 glaber. " Puert Cab.	×1 Dussimieri. Rv. I. Sechell.
X1 intermedius. Alb. Brasil.	5 elegantula. Pfr. Liberia.
4 Layardianus. Bens. I. Ceyl.	4 exilis. Blfd. India.
4 Michaui. Cross et F. Cochinch.	6 Fischeriana Morl. I. Mayott.
5 Mouhoti, Pfr. Siam.	6 Gouldi, Pfr. P. Natal.
× 4 nobilis. Gray. Liberia. 4 Vr. Blandingianus. Lea. C. Palm.	6 infrendens. Mrts. 1 insignis. Pfr. I. Carm.
4 " Recluzianus, Petit. Liberia.	K6 Kurrii. Krss. P. Natal.
5 obtusus. Stolicz. Moulmei.	6 lachryma. Aust. Liberia.
4 ovatus. Pfr. Brasil.	8 larva. Morl. I. Anjou.
×4 pellucens.,, Cambodj.	X1 Liberiana. Lea. Liberia.
x5 Perrotteti. Petit. Nilghr.	6 lubrica, Morel, I. Mayott.
5 personatus. Blfd. India.	4 monodon. " Gabon.
4 Petiti. Gld. Tavoy.	6 mucronata. H. Ad. I. Cameron.
	XI obesa.
5 piriformis, Pfr. I. Rodrgz.	6 obovata. Pfr. Liberia.
X4 prostratus. Gld. C. Palm.	1 ovoidea. Brug. I. Socotor. 8 Pfeifferi. Krss. Transval.
Recluzianus = nobilis. ×4 Sankeyanus. Bens. Moulmei.	8 Pirriei. Pfr. Ind. or.
	A Dlandi D Matal
1 subregularis. Pfr. Rio. Jan.	
× 5 Theobaldi, Bens. Khas Hill.	
X 1 Wagneri. Pfr. Brasil.	2 Swinhoei. H. Ad. I. Formos.
5 Watsoni, W. Blfd. Nilghr.	4 trigonostoma. Mrts. I. Cameron.

breptaxis spuxiaims Pr. apertus » heart, hubindus more Ennea vresiana Ance bourging nation & Sun ainig matica & Sun capturis Kranso. cuplanica Kransoi Pf. largillierti Phi paniphorodon Bun sculptilis Blogd fumboedti more.

traphora tuba hundes mollendorsi Hidalgo Kochrana Mohly.

Rheyteda Sains

Gibbus minor hiel lata Smith clavatula Lane moreleti a, ad,

Ennea.

4 vara. Bens. Khasi. Hill. 6 Wahlbergi, Krss. P. Natal.

456. Gen. Streptostele. Dhrn.

I. Camern. Buchholtzi. Mrts. fastigiata. Morl. I. Princip. Guineensis. Jon. Guinea. incisa. Morl. I. Mayott. Martensiana, Morl.

457. Gen. Hapalus. Alb.

Phlppn. Grateloupi. Pfr. I. Nossibé. Johannina. Morl. Munipurensis. Aust. Munipur. orobus. Blfd. India. sinulabris, Mrfs. Zanzbr.

458. Gen. Gibbulina. Bk.

1. Sect. Gibbus. Mft. 2. ,, Gonidomus. Sw.

Syn. Idolum. Pfr.

3. Sect. Plicadomus. Sw. 4. , Gonospira.

4 Adamsiana. Pfr. I. Maurit. X4 bacillus. 22 4 Barclayi. H. Ad. 22 X4 callifera. Morl. I. Rodrgz. 4 Chloris. Cross. ¥4 dealbata. Webb. ¥4 funicula. Val. I. Canar. I. Maurit.

4 holostoma. Morl. × 1 Lyonetiana. Pall. I. de fr. X4 Mauritiana. Mori. I. Maurit. ×4 modiola. Fer. 22

×4 Mondraini. H. Ad. • • ×4 Nevillei. ,, 22 3 Newtoni. ,, ×2 pagoda. Fer.

×4 palanga. "
4 Vr. elongata. Fer. I. de fr. ×4 palangula. Morl. ×4 producta. H. Ad. I. Maurit. 4 spelaea. Hutt. Cochinch.

X4 striaticostata. Morl. I. Maurit. X3 sulcata. Müll. 11 × 4 teres. Pfr. I. Bourb. 4 turgidula. Dsh.

X4 versipolis. Fer.

459. Gen. Ravenia. Cross. et Fschr.

I. Maurit.

92. Fam. Helicoidea.

460. Gen. Rhytida.

× bombycina, Pfr. Boydii. Ang. × capillacea. Fer. confusa. Pfr. Deplanchesi. Gass. Dunniae. Gray. Ferrieziana. Cross. Greenwoodi. Gray. × inaequalis. Pfr. lampra. × Lincolniensis. multisulcata. Gass.	Tasman. I. Salom. P. Jaks. Austrl. N. Cald. N. Zeal. N. Cald. N. Zeal. Tasman. P. Lincoln. N. Cald.
lampra. ,,	
ptychomphala. Pfr.	P. Essingt.
Raynali. Gass.	N. Cald.
rhizophorarum. Gass.	11
X Sinclairi. Pfr.	Tasman.
x Strangei. "	P. Denis.
undosa. W. Blfd.	Ava.
× Villandrei. Gass.	N. Cald.

461. Gen. Diplomphalus. Cross.

Cabriti. Gass. I. Art. diplomphalus. Cross. N. Cald. Heckeliana. lifuana. Montrz. I. Lojalty. Mariei. Cross. N. Cald. x Megei. Lamb. I. Art. Montrouzieri, Sonyrb. Yatesi. Coop.

462. Gen. Guppya. Mörch.

Syn. Stenopus. Gldg.

Calforn.

vacans. Gupp. I. Trinid.

463. Gen. Aerope. Alb. X caffra. Fer. . C. b. sp.

II. Ser. Gnatophora.

93. Fam. Vitrineae.

464. Gen. Pfeifferia. Gray.

micans. Pfr. I. Luzon. najas. Amboin.

465. Gen. Vitrina. Drp. Syn. Vitrinus. Mft. Cobresia. Hübn. Hyalina. Stud. Limacina. Hrtm. Helicolimax. Fer. Pagana. Gistl. 1. Sect. Semilimax. Stab. Syn. Hyalina. Moq. Td. 2. Sect. Phenacolimax. Stab. Trochovitrina. .Schacko. 2 Angasi, A. Ad. Africa. 2 Vr. Welwitschi. Morl. Angola. × 2 Angelicae. Bk. 2 annularis. Stud I. Grönl. Helvet. 2 aurea. Pfr. I. Salom. 2 Beddomei. Braz. Queensl. 1 brevis. Fer. Germ. 2 Caillaudi. Morl. Abyssin. Charpentieri = nivalis. conquisita. Jick. Abyssin. cornea. Pfr. P. Natal. 1 diaphana, Drp. Europ. 2 dumeticola. Dhrn. I. Princip. Germ. elongata. Drp. Himal. 2 Flemmingi. Pfr. 2 fumosa. Moret B. X 2 hyalina. Fer. 2 inflata. Rv. 2 Isseli. Morl. Sydney. Abyssin. Kermandecena = ultima. X 2 Lamarckii. Fer. I. Canar. U. S. Amer. 2 limpida. Gld. 2 major. Fer. Europ. 2 mamillata. Mrts. Abyssin. 1 minuta. Sow. monticula. Bens. Ilimal. 1 Musignani, Mandr. I. Sicil. 2 Natalensis. Krss. P. Natal. ×2 nitida. Gld. I. Mader. 1 nivalis. Charp. Helvet. 1 Vr. Charpentieri. Stab. Tyrol. 2 pellicula. Fer. P. Natal. 2 pellucida. Müll.2 Pfeifferi. Newc. Europ. Calforn. 2 Poeppigi Mke. P. Natal. Tavov. 2 praestans. Gld. pygmaea. Westl. Carniol. Riessiana. Jick. Abyssin. sigaretina. Rclz. Africa Sowerbyana Pfr. 3 subcarinata, Böttg. Talvschan.

2 superba. Cox.

2 ultima. Mss.

P. Denis.

I. Kermad.

Vitrina.

Vitrina.

2 virens. Pfr. Moret B. Welwitschi = Angasi.

466. Gen. Vitrinizonites. Binney. (latissima. Lewis. Carol. m.

467. Gen. Helicarion. Fer.

ampulla. Bens. Nilghr. Beckiana. Pfr. Phlppn. cassida. Hutt. Himal. crenularis. Bk. Phlppn. Cumingii. I. Bohol. Freycineti. Fer. P. Jaks. x gigas. Bens. Bengal. gutta. Pfr. I. Luzon. × imperator, Gld. Hongkng. irradians. Pfr. I. Ceyl. I. Guimar. margarita. Bk. N. Wal, m. Mastersi. Cox. politissima. Bk. I. Zebu. praecellens. Mrts. Salang. I. Zebu. resiliens. Bk. Siamensis, Haines. Siam N. Holl. Strangei. Pfr. Verreauxi. " Austrl.

468. Gen. Cryptosoma. Theob. X praestans, Gld. Moulmein.

469. Gen. Laconia. Gray.

470. Gen. Mariaëlla. Gray. Syn. Peltella. H. A. Ad.

471. Gen. Parmella. H. Ad.

472. Gen. Vitrinoidea. Semp.

473. Gen. Vitrinopsis. Semp.

474. Gen, Vitrinoconus, Semp. cyathellus. Pfr. I. Panay. Tonganus. Quoy. I. Tonga. chonisoni Bras. Levella Ged. marcida Ged. verreauxi Pfo glanca.

Helicarion capirala Esta vobrista Ged. Namia dephodon Bens

Paryphanta hochsteteri Pfr.

Nanina.	}	Nanina.	
475. Gen. Nanina. Gray.	4	Bombayana. Grtlp.	Bomb.
410. Gen. Nanina. Gray.	X13	Borneensis. Pfr.	I. Borneo.
1. Sect. Medyla. Alb.	\mathbf{x} 16	Brookei. Ad. et Rv.	
Syn. Vitrinella. Gray.		brunnea. Ant.	I. Pitcairn.
" Otesia, H. A. Ad.		bulla. Pfr.	I. Luzon.
		bullula Hutt.	Sengl.
2. Sect. Paryphanta Alb. 3 Microcystis, Bk.	7.2	Busbyi. Gray.	N. Zeal.
,,	17	caducior = Lamarck	
Syn. Helicopsis. Bk.		calamechroa. Jon. Calias. Bens.	Guinea. Moulmein.
4. Sect. Xesta. Alb.		Cambojiensis. Rv.	Siam.
5. " Bensonia, Pfr.		casca. Gld.	I. Viti.
6. ", Macrochlamys. Bens.		castanea. Müll.	I. Sumatr.
Syn. Tanychlamys. "		centralis. Mss.	I. Java.
" Orobia. Alb.	12	ceraria. Bens.	I. Ceyl.
6a. Sect. Durgella, Blfd.	$\times 12$	Ceylanica. Pfr.	n
7. " Eurypus. Semp.	X 3	Chamissoi. "	I. Sandw.
8. " Rotularia. Mörch.		Chastelli. Fer.	I. Mdgscr.
9. " Euplecta. Semp.		chelonitis. Cross.	N. Cald.
10. " Thalassia. Alb.		Chenui, Pfr.	I. Ceyl.
11. " Sophina. Bens.		Choinix. Bens. cidaris. Lm.	I. Andam. I. Timor.
12. " Hemiplecta. Alb.		Vr. tumens. Dsh.	Moluce.
Syn. Rhysota. Semp.	1	cincta = Steursii.	moracc.
13. Sect. Ryssota. Alb.	4	circumdata. Mss.	I. Celeb.
Syn. Rhyssota. Pfr.		circumpicta. "	22
14. Sect. Pachystyla, Mörch.		citrina. L.	Ind. or.
I5. "Oxytes Pfr.		Comorensis, Morl.	I. Mayott.
16. " Ariophanta. Desmoul.		compluvialis. W. Blf	
17. " Thapsia, Alb.		compluviata. Cox. conospira. Pfr.	I. Salom. Japon.
18. " Orpiella, Gray.		consul.	I. Borneo.
3 Adamsi, Pfr. I. Pitcairn.		conula, Pse.	I. Tahiti.
→ Africana = troglodytes.		conulus. A. Ad.	I. Ceyl.
6 Aglaja. Pfr. I. Borneo.		convexa. Rv.	Himal.
12 albata. Blfd. Capanas.		crinigera. Bens.	Nilghr.
12 albizonata. Dhrn. I. Ceyl. 3 albofilosa. Semp.		Crossei. Pfr.	Cochinch.
×16 ammonia. Val. Ind. or.		eryptoportica, Gld. cumulus. Pfr.	I. Sandw.
3 Anatomensis. Pfr. N. Hebrid.		Cuvieriana. Lea.	Austrl. I. Luzon.
3 Artensis, Souvrb. N. Cald.		cycloidea. Alb.	India.
2 astur. "		cycloplax. Bens.	Sikkim.
X 2 atramentaria Sh. Austrl.	10	cygnea. "	Moret. B.
12 atrofusca. Alb. I. Borneo.	12	Cyix,	I. Ceyl.
4 aulica. Pfr. I. Waigoon.	12	cymatium. "	Penang.
16 auris. "Himal. 3 aurulenta. Bk. I. Pitcairn.		Cysis. "	Nilghr.
X 16 Bajadera, Pfr. Bengal.		Davidi. Dsh. Decrespignyi. Higg.	China. I. Labuan.
2 Baladensis, Souvrb. N. Cald.		decussata. Bens.	I. Ceyl.
12 Balstoni, A. Ang. I. Mdgscr.		densa. Ad. et Rv.	Phlppn.
X 4 Barclayi, Bens. I. Maurit.	X13	distincta. Pfr.	Laoo. M.
13 Bariliana, Mss. I. Baril.	12	Dohrniana. "	Siam.
13 Basileus. Bens. India.	12	Donovani. "	I. Borneo.
4 bella, Pfr. Flores, 9 biangulata, Pfr. I. Luzon.	12	Ekongensis, Ang.	I. Mdgser.
X 12 bistrialis, Bk. Trqbr.		Emiliana, Pfr. Eucharis, Dsh.	I. Ceyl.
, and the state of	12	Zanonario, Don.	27

	Nanina.		1	Nanina.	49
X 2	exacquata. Gld.	I. Sandw.	4	lugubris. Bk.	Ind. or.
	excentrica. Pfr.	Phlppn.	1	lurida = Pfeifferi.	ma. oj.,
	excrescens. Mss.	I. Viti.	×. 4	Maderaspatana. Gray.	Pondch.
	exilis. Müll.	Phlppn.		Malaccana. Pfr.	Malacc.
	Exul. Theob.	I. Andam.		Massoni. Behn.	I. Nicobar.
	Feneriffensis. Ang.	I. Mdgscr.		maxima. Pfr.	Phlppn.
	filocineta. Pfr.	Phlppn.		microconus. Mss.	I. Viti.
	firmostyla. Mss.	I. Samoa.		Milligani. Pfr.	Tasman.
	fragillima. "	I. Viti-Lev.		Mindai. Bk.	I. Borneo.
	fusca. Mft.	· Dax.		misella. Fer.	I. Sandw.
	Futunaensis. Mss.	I. Futuna.	3	molecula. Bens.	Birma.
4	Ganoma. Pfr.	I. Ceyl.	4	monozonalis. Lm.	I. Sumatr.
\times 12	Gardeneri. "	27	5	monticula. Hutt.	Landoor.
	gemina = Humphre	vsiana.		multisulcata. Gass.	N. Cald.
10	glabriuscula. Pfr.	N. Zeal.	3	myops. Dhrn.	I. Mindan.
6	glauca. Bens.	India.		naninoides. Bens.	Ind. or.
4	glutinosa. Mtclf.	I. Borneo.	4	nemorensis. Müll.	Molucc.
	Godeffroyana. Garr.	I. Van-Lev.	13	Neptunus. Pfr.	Siam.
	Gordoniae. Bens.	Birma.	3	neritella. Moric.	I. Maurit.
12	gummata. Sow.	I. Luzon.	10	Newcombi. Pfr.	I. Sandw.
_	Hainesi. Pfr.	Siam.		Nicobarica: Ch.	I. Nicobar.
	Haughtoni. Bens.	I. Andam.		nitella. Morl.	I. Maurit.
	hepatizon, Gld.	S. Thomé.		nobilis. Pfr.	Phlppn.
	Пimalayana. Lea.	Himal.		nodulata. Mss.	I. Vanua.
	n. honesta. Gld.	India	X3,	normalis. Pse.	I. Tahiti.
	Hoyti. Garr.	1. TavUni.	4	Nouleti. Leguill.	I. Viti.
	Hugonis. Pfr.	I. Labuan.		Vr. inornata. Hombr.	
12	Humphreysiana. Lea.	Singap.		Nov-Hibernia Quoy.	N. Hibern. Bomb.
	Vr. gemina v. d. B.			nuda. Pfr.	I. Sumatr.
	hyphasma. Pfr. Janus. Ch.	I. Ceyl. I. Borneo.		obliquata. Rv. orbis. Bk.	I. Opara.
	Javanica. Lm.	I. Java		orcula Bens.	India.
	Jeffreysiana. Pfr.	N. Zeal.		ornatella. Bk.	I. Pitcairn.
	inclinata. Pfr.	I. Louisiad.		Orobia, Bens.	Simula.
	indecorata. Gld.	Liberia.		Otareae, Garr.	I. Viti-Lev.
	induta. Pfr.	I. Java.		ovivitellus. Rv.	I. Java.
	inornata = Nouleti.	1. 0		ovum. Val.	I. Luzon.
x 16	interrupta. Bens.	Ind. or.		Oweniana, Pfr.	Phlppn.
	intumescens. Blfd.			Palaensis. Semp.	I. Palaos.
	inversicolor, Fer.	I. Maurit.		Pallasiana. Pfr.	I. Corea.
	isabellina. Pfr.	I. Ceyl.		Panayensis. Brod.	I. Panay.
	jucunda. "	I. Labuan.		parietalis = Laidlaya	ına.
	Juliana. Gray.	I. Ceyl.	6	partita. Pfr.	I. Ceyl.
	Kermandeci. Pfr.	I. Sunda.	3	perpolita. Mss.	I. Upolu.
	labiata. "	Landoor.		Pfeifferi. Phl.	I. Viti.
10	Labuanensis. "	I. Labuan.	4	Vr. lurida. Gld.	29
$\times 16$	laevipes. Müll.	Trqbr.	2	phlogophora. Pfr.	N. Zeal.
\mathbf{x}_{16}	Laidlayana. Bens.	Bengal.		Pirrieana. Pfr.	Ind. or.
16	Vr. parietalis. Mrts.	Ind. or.		poecilosticta.,	N. Zeal.
	Lamarckiana. Lea.	I. Masb.		politissima. "	I. Ceyl.
	Vr. caducior. Rv.	Phlppn.		porphyrea. "	I. Burias.
	lambda. Pfr.	N. Zeal.		Princei. Liardt.	I. Viti.
	Layardi. "	I. Ceyl.		pseudaulopsis. Nevil.	I. Andam.
	ligulata. Fer.	Bengal.		pyramidea. Mrts.	Zanzbr.
	liratula, Pfr.	I. Ceyl.		radians. Pfr.	Sidney.
4	luctuosa. Bk.	Ind. or.	13	rapa. Müll.	Amboin.

menary domensis Bens lessoni Pfr. diaphana Lea propingua Fer. bullata Hutt = semirugata Bus. unplicata hevill. Vekata Bus Loteas Bus. foralilis Boso fricaba Istal Itais Hog, subjenentse aucey, mos ambicensis Pr. interfecta Desh hokestri Bens rawkoni Jebusetica Roth Isserica Let mamillaris BU. retifera Pfr. motorousis for perasus hradiata Ged philyrina hor. publicisima Gel mucronata Ppr. Campbelli Upray vidha By argentia Ruh arlaps ased Jurini Pfr. begurnn Bens 1: 1- 0-

Namina ribroraa v gigantea
hepatica Rove
vyles Bens.
Valasteeriana Lea
rebrors a Usel,
haneli Petit
sannio Pfr.
for unci Pfr.
Ranarica Bland
tahcetensis Sby. V
attegia Bens
castra
hultori Pr.
horionophala Pfr.
conocoides heet,

concoides het, deplodon Bens. servela Bens folcata Blang, capitanci infulers Bens

calculora Esta cultivaters Esta Conorxus Esaer, Ci ecr cula Ged panoa Bus.

Kertemies Cold

foramissa Bly insculpta Ply barakporensis & nebrelosa Blura Silenites sportella Ged hemphille W.B.

amphidox a hooken Roc

Nanina.			Nanina.	
2 rapida. Pfr.	I. Salom.	4	sulcifera. Barcl.	.I. Maurit.
4 rareguttata. Mss.	Flores.	12	Tagalensis Dhrn.	I. Luzon.
12 raviformis. Morl.	I. Maurit.		tenella. Garr.	I. Viti.
× 16 regalis. Bens.	I. Borneo.		textrina. Bens.	Birma.
4 renitens. Morl.	I. Mayoit.	6	Theobaldiana. Nevil.	India.
× 6 resplendens. Phl.	Birma		Thomensis. Dhrn.	S. Thomé.
X 13 Rhea. Pfr.	Phlppn.		Thyreus. Bens.	India.
12 Riedelii. Mrts.	I. Celeb.		Vr. ryssolemma. Alb.	77
3 Rinkii. Mörch.	I. Nicobar.	6	Todarum. Blfd.	Nilghr.
12 Rosamonda. Bens.	I. Ceyl.	12	Tranquebarica. Fabr.	Trqbr.
6 rufozonata. A. Ad.	India.	12	Travancorica. Bens.	Trvner.
13 rugata. Mrts.	I. Celeb.	$\times 16$	trifasciata. Ch.	Bomb.
16 Rumphii, v. d. B.	I. Java.	4	trochus. Müll.	Macass.
10 rustica. Pfr.	Austrl.	17	troglodytes. Morl.	Gabon.
ryssolemma = Thyr			tumens = cidaris.	
12 sagittata. Pfr.	I. Luzon.	3	tumidula. Mrts.	. Cameron.
13 sagittifera. "	Phlppn.	2	Turneri. Pfr.	N. Cald.
2 Saisseti. Montrz.	N. Cald.	4	umbilicaria. Leguill.	I. Sumatr.
16 Salangana. Mrts.	Salang.	X _3	umbrina. Pfr.	I. Ceyl.
6 sarcodes. Rv.	Phlppn.	10	unisulcata. Mss.	I. Lomma.
×11 schistostelis. Bens.	Moulm.	3	Upolensis. "	I. Upolu.
12 Schumacheriana. Pfr	. I. Borneo.	13	Uranus, Pfr.	I. Polillo.
12 semidecussata. "	I. Ceyl.		verticillata. Pse.	Polynes.
4 semifusca. Dsh.	Pondich.		Vestii. Jick.	Abyssin.
12 semiglobosa. Pfr.	I. Samar.		vitellina. Pfr.	Nilghr.
12 semigranosa. Rv.	I. Labuan.	4	vitellus. Sh.	I. Celeb.
X 6 sequax. Bens.	Dariling.		vitrinaeformis. Mss.	I. Viti.
12 setigera. Rv.	I. Luzon.		vitrinoides. Dsh.	Bomb.
12 Shiplayi. Pfr.	Nilghr.		Waandersiana. Mss.	I. Java.
12 Siamensis. "	Siam.		Wallacei. Pfr.	I. Celeb.
7 similis. Semp.	I. Viti-Lev.	_	Wamefordiana. Nevil.	
3 simillima. Pse.	I. Rajatea.		Wardii. Blfd.	Candah.
4 solata. Bens.	Nilghr.		Weinkauffiana. Cross	
× 12 Sophiae. Gask.	I. L. Hood. I. Borneo.		Wilsoni. Semp.	I. Palaos. I. Guimar.
12 Souleyetiana. Pfr.	I. Carolin.		xanthotricha. Pfr.	
13 Sowerbyana. "	I. Java.		Zealandiae. Gray.	N. Zeal.
4 sparsa, Mss.	I. Samar.		Zeus. Jon. zonulata. Fer.	Phlppn. I. Celeb.
6 spectabilis Pfr.	India.	1 2	zommata. Fet.	1. Celeb.
4 spiralis. Leguill. 5 splendens. Hutt.				
2 splendidula. Pfr.	C. Lizard.	١.	Te Car Wasahana	in a Mag
12 Steursii, Sh.	Ternato.	4	176. Gen. Trochonai	iina. biss.
12 Vr. cincta. Lea.	I. Celeb.		Syn. Martensi	a. Semp.
13 stolephora. Val.	Phlppn.		albopicta = Mozamb	icensis.
3 Stoddarti. Gray.	I. Norflk.		conicoides. Mtclf.	I. Borneo.
4 Stuartiae. Sow.	I. Celeb.		Jenynsi. Pfr.	Africa.
3 subcicercula, Mss.	I. Rartng.		insculpta. "	I. Norflk.
6 subconoidea. Pfr.	I. Ceyl.		Labuanensis. Pfr.	I. Labuan.
12 subdecussata. "	Bombay.		Lychnia. Bens.	Singap.
6 subjecta. Bens.	Ind. or.		Mozambicensis. Pfr.	Mzbq.
9 subopaca. Pfr.	I. Ceyl.		Vr. albopicta. Mrts.	Zanzbr.
X10 subrugata. "	N. Wales. m.		plicatula. "	
10 Vr. Graftonensis. C	ox		Schmeltziana. Mss.	I. Savai.
X 3 subrutila, Mighl.	I. Sandw.		Sylvana. Dhrn.	I. Mindor.
× 3 subtilis. Ant.	I. Huahein.		Tais, Hombr.	I. Marq.
3 succinea. Pfr.	I. Luzon.	1	trochiscus. Pfr.	I. Peleliu.
			9.*	

	Rotula.	1	Zonites.	
	477. Gen. Rotula. Alb.	X1	oculus-capri. Müll.	Gall: m.
			Vr. sinistra. "	Mexio.
	1. Sect. Rotula. Alb. 2. " Caldwellia. A. Ad.		Paradensis. Pfr. pergranulatus. Godet.	
		1	sexvolva = Carniolicus	
	and open of the	$\times 1$	Smyrnensis, Roth.	Smyrn.
	argentea. Rv. I. Maurit. basalis. Dhrn. I. Mdgscr.	2	Vera-Cruzensis, Pfr. verticillus, Fer.	Vercruz.
	Bensoni. v. d. B. Bengal.	XI	verticillus. Fer.	Illyr.
	Cernica. H. Ad. I. Maurit.	2	Zonites. Pfr.	Mexico.
$\overline{2}$	imperfecta. Dsh. I. Bourb.			
	implicata, Nevil. I. Maurit.		481. Gon. Macrocyc	lis Rk
	Rawsonis = semicerina.			
	rufa. I. I. Maurit.		1. Sect. Macrocyclis.	
	semicerina. Morl.		2. Sect. Mörchia. Alb).
1	Vr. Rawsonis. Barel. "		Banksii = laxata.	T 0 D
	170 Can Stananus Glds		Baudoni. Petit.	I. Gdlp.
	478. Gen. Stenopus. Gldg.	N.	concava. Say.	Ohio.
	1. Sect. Stenopus. Gldg.	$\frac{2}{\sqrt{1}}$	concolor. Fer.	I. Portor. Calforn.
	2. "Habroconus. Cross et F.	合	Ellioti. Rdfld.	Georgia.
2	elegans. Streb. Mexic. Selenkai, Pfr. , trochulina. Morl. Nicarag.		euspira. Pfr.	Venezuel.
2	Selenkai, Pfr. ,		Flora.	Ecuadr.
2	trochulina. Morl. Nicarag.		laxata. Fer.	Chile.
	450 C C C C C C A II	1	Vr. Banksii. Fer.	>>
	479. Gen. Sesara. Alb.	1		I. Trinid.
	Syn. Gonostoma. "	1	paucispira. Poey.	I. Cuba.
	infrendens. Gld. Tavoy.		Sturmiana. Pfr.	Natal.
	pylaica. Bens. Moulm.	N.	Vancouverensis. Lea.	Oregon. Calforn.
	setiliris. " I. Bourb.		vellicata. Forb. vitrina. Wagn.	Brasil.
	Yantaiensis. Cross. China.	Χì	Voyana. Newc.	Calforn.
	, a	<	10 Julius 210 Hov	
	480. Gen. Zonites. Mft.		482. Gen. Hyalinia	. Agas.
	Syn. Tragomma Hldm.			_
	" Helicodes. Dumas.		Syn. Hyalinae. " Hyalina.	
	" Verticillus. Moq. Td.	1	" Helicella.	Rk.
	1. Sect. Aegopis. Fitzgr.	,		1. Schmdt.
	2. " Moreletia. Gray.		1. Sect. Vitrea. Fitzg	
	Syn. Edusa. Alb.		Syn. Crystallus	*
	3. Sect. Zonyalina. Mrts.		" Crystallin	
(1	acies. Prtsch. Dalm.		2. Sect. Polita. Held	
(1	Albanicus. Zglr. Alban.		Syn. Oxychilus	. Fitzgr.
2	angiomphala. Streb. Mexico.		" Lucilla. L	
- 3	bilineatus. Pfr.		" Aplostoma	a. Moq. Td.
	Carniolicus, A. Schmdt. Carniol.	1	" Euhyalina	. Alb.
	Vr sexvolva Parr. chloroticus. Pfr. Smyrna.		3. Sect. Zonitoides.	
	compressus. Zglr. Carniol.		4. " Nautilinus. I	
	corax. Pfr. Taurus.		5. " Guestieria. (
	Croaticus. Prtsch. Croat.		6. " Dierama. Pfi	
1	elatior. Parr. Herzegow.		7. " Omphalima.	
	euryomphalus. Pfr. Guatem.		8. " Mesomphix. 9. " Conulus, Fit	700
$\times 1$	Gemonensis, Fer. Friaul.		//	
3	Jalapensis. Streb. Mexico.	-	Syn. Petasia. I) K.

		.1	Translate
Hyalinia.		190	Hyalinia. Vr. bicostata, Sav. Teness.
10. Sect. Patulopsis. S	treb.		Gundlachi. Pfr. I. Cuba.
11 Sagdinella Me	ärch.		Haldemaniana. C. B Ad. I. Jam.
12. "Hyalosagda. A	110.		hammonis. Ström. Europ.
13. "Gastrodonta	"	19	Hollandi. C. B. Ad. I. Jam.
13 a. Subst. Ventriden	s. Binn.		1 :1 1 D L'armon
13b. " Helicodisc	cus. Morse.	1	hydrophila = nitida. Jebusitica Roth. Palaest.
14. Sect. Odontosagda.	Alb.	$\times 2$	Jebusitica. Roth. Palaest.
		$\times 2$	indentata. Say. U. S. Amer.
2 aegoreus.		人7	indentata. Say. inornata. interna. intertexta. Binn. Koutaisana. Mss. Kutschigi. Parr labyrinthica. Say. laevigata. Rfq. lasmodon. Phlps. lenis. Sh. Leopoldiana = olivetorum.
2 aequata. Mss.	I. Rhodus.	X13	interna. Missour.
9 albofilosa.		× 8	intertexta. Binn. Pensylv.
8 Allerii. Pauluc.	I. Sicil.	8	Koutaisana. Mss. Transcauc.
× 2 alliaria Mill	Britan.	1	Kutschigi. Parr 1. Lacrom.
12 ambigua. C. B. Ad.	1. Jam	13.	labyrinthica, Say, Plorida.
1 angystropha, Bug.	Suram.	X 8	laevigata, Riq. 1 ensyrv.
X 2 arborea. Say.	. S. Amer.	Xis	lenis. Sh. Leopoldiana = olivetorum.
Z Atlantica, Mori.	Italia.	2	Leopoldiana = olivetorum.
	Italia.	9	Libysonis Pauluce. I. Sardia.
bicosta = gularis. 2 bryodes. Sh.	I Portor	IX 8	Libysonis, Paulucc. I. Sardia. ligera, Say Missour. limatula, Ward. U. S. Amer.
× 8 capsella. Gld.	Teness.	× i	limatula. Ward. U. S. Amer.
10 carinata. Streb.	Mexico.	X13	lineata. Say.
2 Carmeliensis. Pfr.	M. Carm.	1	lineata. Say. Lombardica. Villa. Lombard.
2 Caspia. Bttg.			
8 Cavennensis Pfr.	Cayen.	7	lucubrata. Say. Mexico.
× 2 cellaria. Müll.	Europ.	2	margaritacea. A. Schmdt. Germ.
12 circumfirmata. Rdf.	I. Bermud.	2	lucubrata. Say. Mexico. margaritacea. A. Schmdt. Germ. meridionalis. Paulucc. Lucca. Miguelina. Pfr. I. Azor. Mingrelica. Mss. Caucas. Natolica. Alb. Natol. nitens. Mich. Germ. nitida. Müll. Europ. Vr. hygrophila. Ing. Amer. br. lucida. Drp. Gallia.
2 circumlineata. Küst.	Dalm.	$-\varkappa_2^2$	Miguelina. Pfr. I. Azor.
4 Clymene. Sh.	I. Tenerff.	8	Mingrelica, Mss. Caucas.
X 1 conspecta. Blnd	Calforn.	2	Natolica. Alo. Natol.
1 contortula Kryn.	Germ. bor.	V 2	nitide Mill Euron.
1 contracta. Westl.	Alabam.	X 9	Vr. hvgrophila, Ing. Amer. br.
X 7 copnodes. Binn. 2 Courquini. Bourg.	Barcel.	3	lucida, Drp. Gallia.
x 1 crystallina. Müll.	Barcel. Europ. m. Gallia	1	nitidosa. Fer. Europ.
1 Vr. vitrea. Brown.	Gallia	$\times 2$	", lucida. Drp. Gallia. nitidosa. Fer. Europ. nitidula. Drp. Europ. Nortoni. Calc. I. Sicil.
2 decolorata Drouet.	Cayen.	2	Nortoni. Calc. I. Sicil.
× 8 demissa. Binn.	Pensylv.	- 9	obscurata, Porr. Italia.
1 diaphana. Stud.	Europ. m.	/ (olivetorum. Herms. "
2 Draparnaldi. Bk.	Gallia.	8	Vr. Leopoldiana. Unrp. Firenze.
8 Duboisi. Chrp.	Caucas.		opaca. Sh. Trapani.
X electrina = pura.		1 15	opalina. C. B. Ad. I. Jam. ostiolum. Cross. N. Cald.
8 elegans. Bttg.	Caucas.	1 9	ostiolum. Cross. N. Cald. Ottonis. Pfr. I. Cuba.
1 Engersollii.	. I. Sicil.		Parramattensis. Cox. Austrl.
2 eroica. Ben.,	Croat	9	Perroquiniana. Cross. N. Cald.
1 Erjaveci. Brus.	Croat. Michig.	9	
X 1 exigua. Stimps. 8 filicum. Kryn.	Leukoran.	2	plicostriata. Mss. I. Viti.
2 frondosula, Mss.	I. Euböa.	2	plagioptycha, Sh. plicostriata. Mss. I. Viti. protensa. Fer. Syria. pseudohydatina. Bourg. Italia. pura. Ald. Europ. Vr. electrina. Gld. Massach. radiatula. Gray. Cruda. Samoensis Mss. I. Viti.
× 7 fuliginosa, Griffth.	Pensylv.	1	pseudohydatina. Bourg. Italia.
7 fuliginosa. Griffth. 9 fulva. Drp.	Europ.	X.2	pura. Ald. Europ.
8 fuscosa. Zglr.	Italia.	2	Vr. electrina. Gld. Massach.
2 glaberrima. Ben.	I. Sicil.	\times^2	radiatula, Gray. Cruda.
X 2 glabra. Stud.	Germ.	9	radiatula. Gray. Cruda. Samoensis, Mss. I. Viti. sancta. Bourg. Hierosol.
X13 a. gularis. Say.	Pensylv.	2	sancta. Bourg
			1 0 5

umbiliata Tetuanensis Kob.

Hyalinia.		Leucochro	
2 scintilla. Lowe.	I. Mader.	Vr. crassicarina. Mss.	Syria.
12 similis. C. B. Ad.	I. Jam.	X cariosula. Mich.	Algier.
8 Suanetica. Bttg.	Caucas.	Debeauxi. Kob.	,,,
1 subterranea. Bourg.	Gallia.	X filia. Mss.	Palaest.
2 superlita. Morl.	Honkng.	✓ fimbriata. Bourg.	"
X 13a. suppressa. Say.	Florida.	Hierochontina = can	
x 2 Sydneyensis. Cox.	Sydney.	Mayrani. Gass.	Algier.
2 Testae. Phl.	I. Sicil.	🗙 Otthiana, Forb.	Bugia.
2 testudinaria. Gass.	N. Cald.	XVr. Jeannotiana. Ter	Bugia. v. Algier.
9 turritella. A. Ad.	I. Ceyl.		0
X 1 viridula, Mke.	Germ.	486. Gen. Trochomo	rnha Alb
× 2 Vitiensis. Mss.	I. Viti.		
vitrea = crystallina.		1. Sect. Nigritella.	
		2. " Thysanota.	
483. Gen. Anostoma.	Fschr.	3. "Sitala. H.	Ad
Syn. Tomogerus		Syn. Conulen	na. Stolicz.
" Angystoma		4. Sect. Kaliella, V	V Rlfd
A		5. ", Videna. II.	
" Anostomae " Tomogeres		1	
		Syn. Discus.	Alb.
1. Sect. Anostoma. M		1 accurata, Mss.	I. Viti-Lev.
2. "Ringicella.Gra		1 Acris, Bens.	Khasia Hill.
1 Deshayesianum Fschr.	Brasil.	5 acutimargo. Pfr.	I. Negros.
2 globulosum. Lm.	99	5 Andamanica. Nevil.	I. Andam.
1 ringens. L.	29	5 apia. Hombr.	N. Hebrid.
1 Verreauxianum. Hupė.	"	5 approximata. Leguill.	
·	.,	1 argentea. Rv.	I. Maurit.
484. Gen. Sagda.	Rk.	3 Attegia. Bens.	Tenasser.
		1 aulopsis. "	I. Andam.
Syn. Epistyla. S		X5 Beckiana. Pfr.	I. Luzon.
alligans. C. B. Ad.	I. Jam.	5 benigna. "	Laoo M.
Australis. Ch.	,,	5 bicolor. Mrts.	I. Sumatr.
Vr. minor. ,,	22	5 Billeana. Mörch.	I. Nicobar.
connectens, C. B. Ad.	"	1 calculosa, Gld.	I. Tahiti.
Cookiana. Gm.	22	X1 Campbelli. Gray.	Phlppn.
Vr. minor. "	,,	1 Capitium. Bens.	Pegu.
epistylioides. Fer.	,,	5 Castra.	Himal.
epistyliolum. C. B. Ad.	, ,,	1 ceroconus. Pfr.	I. Labuan.
Foremaniana. ,,	27	1 concavospira.	I. Ceyl.
Jayana ,,	,,	1 contigua. Pse.	I. Ascens.
Vr. minor.	,,	4 conulus. W. Blfd.	Arakan.
osculans. ,,	22	X5 Cressida. Gld.	I. Samoa.
pila. ,,	,,	X5 deiopeia, Ang.	I. Salom.
spiculosa. ,,	>>	5 depressa. Gass.	N. Cald.
torefacta ",	>>	5 dictyodes. Pfr.	14. Cuite.
		5 electra. O. Semp.	I. Palaos.
485. Gen. Leucochro	oa. Bk.	5 Eudora. Ang.	N. Georgia.
Syn. Solarium.	Schmch.	X5 Eurydice. Gld.	I. Tonga.
,, Calcarina.		1 fessonia. Ang.	I. Viti.
" Iberus. H.		1 Folini. Morl.	I. Princip.
argia. Bourg.	Algier.	1 Galea. Bens.	Birma.
baetica. Rm.	Hispan	XI goniomphala. Pfr.	I. Viti.
	Palaest.	Granti. Pfr.	I. Formos.
Boissieri. Charp. X candidissima. Drp.	Africa.	1 gratulator. Blfd.	Pegu.
Vr. Hierochontina. Bois		2 Guerini. Pfr.	Nilghr.
Xcariosa. Oliv.		1 hariola. Bens.	Cambodj.
Carrosa. On.	Oyila.	I Harrota. Dons.	cambody.

13 M. 28 3 "

weochrox prophetarum Bong Fonctes maceleretus She × Significans B rugele W. C. 15. Rubplances Bo acerries Lew & culphlis Be elliotte Red ele codiseus finibrialies With Cerenoideus a whetheri he subrepeeda A petrophelus Be wheatley's Bl. muniscelles Be miliane mor bruney and he rules complanata Desh, ferreus more placentula Shu Similloma Pse larvi WERB pancellus asld fabrice Bec. thierosolymulana Boury. cobrisiana allandrewsi NE befrows Lowe multidentaters B chersuia Say callathus Love, fuscus mont. egena Say. Vagorica albus ne as all amica Trochilus. up sone Calk chammissor Pfr. dallianus Su vibruoides Roc subrupecola O Kanancusis Pfr wardiana Le aubritilis migh Triabeles We excavata Beau. brewer news Carica Robh Sterkin Dall pyrmaica Dr. Singleyanus encernea Pf althambra Roba 1MARAGUANTI DE

tatacusis esam.

Labranensis Pp.

Corallina mes

raiatensis Psc.

akowlongusis

unsculpta Ppr.

mutans

Latriana Bus

linta Psc.

congrua Psc.

ocula Psc.

Trochomorph		Patula.		
5 Hartmanni, Pfr.	I. Marotai.	6. Sect. Anguispira, Morse.		
5 Henschei. "	I. Salom.	7. , Stephanoda, Alb.		
1 Ibuensis. ,,	Calab.	8. , Macrocycloides. Mrts.		
3 infula. Bens.	Bengal.	9. " Endodonta. Alb.		
1 Juanita. Ang.	I. Salom.	Syn. Pitys. H. A. Ad.		
1 Küsteri, Pfr.	I. Carolin.	Syll. Thys. H. A. Au.		
5 Lizardensis.,	Austrl.	10. Sect. Laoma. Gray.		
× 5 Lüdersi. " 1 meleagris. "	I. Viti. I. Salom.	Syn. Pitys. Mörch.		
Mr Manuiana				
N = Mataalfai	I. Zebu.	11. Sect. Charopa. Alb.		
1 Mozambicensis. Pfr.	Mzbq.	12. , Janulus. Lowe.		
X1 nigritally	I. Carolin.	13. " Actinaria. Pfr.		
1 obconica. Pse.	I. Rajatea.	★9 acetabulum. Pse. I. Tahiti.		
1 oleacina. Semp.	I. Peleliu.	9 acuticosta. Mss. I. Rajatea.		
partunda. Ang.	I. Salom.	O I'm T TI I . I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		
×5 planorbis. Less.	N. Guinea.	0 1		
5 pseudosanis. Nevil.	I. Andam.	0 12 4.12		
5 pyramidea. Gld.	Zanzbr.	11 Albanensis. Cox. I. K. Georg.		
5 radula. Pfr.	I. Luzon.	★ 6 alternata. Say Missouri.		
×1 rectangula. Pfr.	I. Marq.	6 Vr. infecta. Parr. Canada.		
1 Roepstorffi. Mörch.	I. Camort.	1 amblygona. Reinh. Japon.		
rotatoria v. d. B.	I. Java.	2 artificiosa. Bens. Birma.		
5 rusticula. Gass.	N. Cald.	X3 asteriscus. Morse. Maine.		
×5 Sanis. Bens.	I. Andam.	11 astur. Souvrb. N. Cald.		
1 sculpticarina. Mrts.	Salang.	3 Barfii. Garr. I. Huahein.		
1 Shanghaiensis. Pfr.		2 Bascanda. Bens. M. Khasi.		
5 Shermani	Shangh. I. Formos.	11 Bayayi, Cross. N. Cald.		
1 subtrochiformis. Mss.	I. Samoa.	11 Bazini. ,, ,,		
5 sulcipes. Mörch.	I. Andam.	14 Bertholdiana Pfr. I. C. Verd.		
X5 Swainsoni, Pfr.	I. Tahiti.	12 bifrons. Lowe. I. Mader.		
1 talcosa. Gld.	Liberia.	10 bilamellata. Pfr. I. Opara.		
×5 Taviuniensis. Garr.	I. Viti.	9 binaria. ,, I. Sandw.		
1 Ternatana. Leguill.	Batchian.	7 Binneyana. ,, I. Chilöe.		
1 transarata, Mss.	I. Viti.	11 biretracta Mss. Sydney.		
X1 trochiformis. Fer.	I. Tahiti.	x 3 Boraborensis. Pse. I. Borabr.		
5 trochiscus. Pfr.	I. Peleliu.	🗙 9 bursatella. Gld. I. Tahiti.		
X5 Troilus. Gld.	I. Samoa.	1 caesus. Cox. Tasman.		
1 tuber, Mss.	I. Upolu.	2 Calliope. Cross. N. Cald.		
5 tumulus. Gld.	I. Viti.	2 canalis. Garr. I. Rartng.		
1 verrucula, Pfr.	I. Ceyl.	× 9 cavernula.,, ,,		
5 xiphias. ,,	I. Amiral.	chorismenostoma = rupestris.		
1 Yorkensis. ,,	C. York.	3 circumsessa. Sh. I. Canar.		
5 Zollingeri. "	I. Java.	7 coactiliata. Fer. Nicarag.		
0 //		11 coma. Gray. N. Zeal.		
487. Gen. Patula.	Held.	2 complementaria. Mss. I. Upolu.		
		2 confinis. Gass. N. Cald.		
Syn, Euryomp		4 conicava. Mss. I. Rajatea.		
,, Delomphalus. Agas. ,, Euromphala. Lowe.		×9 consimilis. Pse. I. Tahiti.		
		9 contorta, Fer. I. Oahu.		
,, Pitys. Pse.		6 Cooperi. Binn. Nebrask.		
1. Sect. Pyramidula. Fitzgr.		7 coquiensis. Cross. N. Cald.		
2. " Patulastra. Pfr.		11 costulifera. Pfr.		
3. ,, Discus. Fitzgr.		X 3 Cronkhitei. Newc. Oregon.		
4. ,, Gonyodisc	us. ,,	1 cryophila. Mrts. Abyssin.		
5. ,, Pseudohya	lina. Morse.	X6 Cumberlandiana Lea. Teness.		

Patula.			Patula.		
2	cygnea. Bens.	Perth.	2	occlusa. Gass.	N. Cald.
5	debilis. Pfr.	I. Cuba.	11	omicron. Pfr.	. Austrl.
\times 2	decorticalis. Garr.	I. Rartng.		ostiolum. Gross.	N. Cald.
	diplodon. Bens.	Khasi M.		Otareae. Garr.	I. Rartng.
	dispersa. Gass.	N Cald.	9	naucicostata. Pse.	I. Sandw.
	dissimilis. Orb.	Chile.	$\times 2$	pauper. Gld.	Japon.
	engonata. Sh.			perspectiva. Say.	Amer b.
	epidermia. Ant.	Valpar.		pinicola. Pfr.	I. L. Howe.
	Erdelii. Roth.	I. Rhodus.		poecilosticta. Pfr.	N. Zeal.
		I. S. Thom.		Portia, Gray.	
2	exigua. Stimp.	Boston.	3	Princei Liardt.	I. "Viti
VÃ	fabrefacta. Pse.				
2 3	ficta.	I. Rajatea.		proxima. Garr.	I. Rartng.
		I. Sicil.		ptychodes. Pfr.	I. Jam.
Y o	flavida. Zglr.		7,2	pygmaea. Drp.	Europ m.
7 0	fratercula. Pse.	I. Rartng.	11	radicalis. Mss.	I. Vavao.
	Vr. retunsa. ,,	I. Tahiti.	9	Rajatensis. "	I. Rajatea.
9	" sculptilis. "	I. Rartng.		retunsa = fratercu	
	Frickei. Pfr.	I. Sandw.		Raratongensis, Pse.	I. Rartng.
3	funerea. Cox.	Sydney.		rotundata Müll.	Europ.
	gamma ,,	N. Zeal.		rotundula. Mke.	Orinoce.
	Gassiesi. Pfr.	N. Hebrid.		ruderata. Stud.	Europ m.
	Gorgonarum. Dhrn.	I. C. Verd.	$\times 2$	rudis. Garr.	I. Rartng.
	gradata, Gld.	I. Tonga.		rupestris, Drp.	Europ m.
	Gräffei. Mss.	I Upolu.		Vr chorismenostom	
2	Harveyensis. Garr.	1. Rartng.		rusticula. Gass.	N. Cald.
~ 2	Hauffeni. F. Schmdt.		1	saxicola. Pfr.	I. Cuba
	Hemphillii. Newc.	Nevada.		sculptilis = fratere	ula.
\mathbf{x}_{9}	Heynemanni. Pfr.	I Tahiti.		semiplicata. Pfr.	I. Mader.
1	Hierosolymitana. Box	arg. Syria.		sericatula. Pfr.	P. Jaks. •
~ 9	Huaheinensis. Pfr.	I. Huah.	2	servilis. Sh.	I. Tenerff.
	humilis. Hutt	Himal.		sexlamellata. Pfr.	I. Gambier.
1	hypocrita. Dhrn.	I. C. Verd.	11	societatis. Mss.	I. Rajatea.
9	hystricelloides. Mss.	I. Upolu.	\times 4	solaria. Mke.	Europ. m.
X 9	hystrix. Mighl.			solitaria. Say.	Missour.
9	Jacquinoti Pfr.	I. Tahiti.		stephanophora Dsh	
	Janeae. Garr.	I. Societ.	9	streptaxon. Rv.	I. Tahiti.
	Idahoensis. Newc.	Calforn.	\times_3	striatella. Anth.	Massach.
711	Ide. Gray.	N. Zeal.	X_{6}	strigosa. Gld.	Oregon.
0.3	incerta. Mss.	I. Huah.	9	subdaedalea. Mss.	I. Viti.
	incrustata. Poey.	I. Cuba.	2	sublaminata. "	I. Rartng.
2	inermis. Mss.	I. Viti.	2	subordinata.	Niatao.
	infecta = alternata.		2	Tahitensis. Pse.	I. Tahiti.
	intermixta. Mss.	I. Rajatea.	~ 2	tenuicostata. Garr.	I. Rartng.
9	jugosa. Mighl.	I. Sandw.		tiara. Mighl	I. Sandw.
11	juloidea. Forb.	P. Moll.	9	trichocoma. Cross.	N. Cald.
	kappa. Pfr.	N. Zeal.	$\mathbf{\chi}_{9}$	tumuloides. Garr.	I. Cook.
	laminata. Pse.	I. Sandw.		Turneri. Pfr.	N. Cald.
	Lederi. Bttg.	Leucoran.		tutulus, Bens.	India.
X'2	Maupitiensis. Garr.	I. Maupit.	2	Velutina. Lm.	I. Portor.
× 2	micropleuros. Paget.	Gallia.	2	vetula. Gass.	N. Cald.
	modicella. Fer.	I. Tahiti.	2	vicaria. Mss.	I. Futuna.
2	Morti. Cox.	Sydney.		Youngi. Garr.	I. Rartng.
9	multilamellata. Garr.		11	zeta. Pfr.	N. Zeal.
	neglecta. Braz.	Tasman.			
	Newtoni Nevil. obolus. Gld.	I. Maurit.			
J	oodius. Giu.	I. Tahiti.			

atula morder Shutt bry ante Harp. homi Crabb, haydeni Chabb. cakea apuppy dios coricolh CBa granum Stockel, umbilicata hunt tanullata Jeff. shaughains do Pp. radiatella Pfr. hystraella Pp. Abiguosa Isld jugosa migh. chlathralela Ppr. occultus Cox culsa Pse Lamae Garr. alunsis Pse. Comes Gray. rotellina PSL. Kanacensis Psc. Laoma stephense Cox rums gattenses Cox legrande Cox demanensis Cox Casmaniae Cox Julifornies Cox trava might. Xapuana. Flammshua helice Coy Follingeri Pr. Flammelina Tec 7ac Glo lamellosa Fier. austrinus Cox aculcata mull. all porti Cox nigersolli Bld Zebennophorus hemphille M.

s Heavisi Bld

minutessimme Lin

94. Fam. Helicacea.

488. Gen. Helix. L.

1. Sect. Glyptostoma. Blnd. 2.

Amphidoxa. Alb. 99

3. Microphysa. 99

4. Pelia. Alb.

5. Cysticopsis. Mörch.

Pella. Alb. 6.

Strobila. Morse. 7.

Gonostoma Held.

Tridopsis Rfq. Syn.

Auchistoma. Kob.

8a. Subst. Drepanostoma. Porro. 8 b.

Trigonostoma. Fitzgr. Syn. Helicodonta. Riss.

Vortex. Bk.

Euphemia. Leach.

Sc. Subst. Caracolina. Ehbg. Syn. Caracollina. Bk.

8d. Subst. Sculptaria. Pfr.

9. Sect. Aegista. Alb.

o. " Ophiogyra " 10 a Subst. Corilla. H. A. Ad.

Syn. Polygyra. Sw.

Atopa. Alb.

10b. Subst. Polygyratia. Gray. Syn: Polygyra. Wodwd.

10 c. Subst. Systrophia. Pfr. 10 d. "Stegodera. Mrts.

11. Sect. Plectopylis. Bens.

Polygyra. Say. Syn. Ulostoma. Alb.

Anchistoma, H. A. Ad.

12a. Subst. Polygyra. Mörch.

12b. Daedalochila. Bk. b. " Daedalochila. Syn. Stenotrema. Hrtm.

12 c. Subst. Polygyrella. Blnd. Amonitella. Coop.

13. Sect. Stenotrema. Rfq.

Syn. Stenostoma.

Tridopsis. Wodwd.

14. Sect. Triodopsis. Rfq.

Syn. Tridopsis. Bk.

Xolotrema, Rfq.

14 a. Subst. Isognomostoma. Ftzgr.

14b. Triodopsis. Tryon. 99

15. Sect. Mesodon. Rfq.

Syn. Aplodon.

Patera. Alb.

Ulostoma. Tryon.

16. Sect. Acanthinula. Bk.

Syn. Fruticicola. Moq. Td.

Zoogenites. Morse.

Helix.

17. Sect. Vallonia. Riss.

Syn. Zurama. Leach.

Amplexus. Brown.

Chilostoma. Fitzgr.

Circinaria. Bk.

Glaphyra. Alb.

Lucena. Moq. Td.

18. Sect. Petasia. Bk.

Syn. Trochiscus. Held.

Perforatella. Schlütr.

Dibothrion. Pfr.

19. Sect. Jeanneretia. "

20. Acusta. Alb.

21. Satsuma. A. Ad. 99 -

22.Hygromia. Riss. 99

Syn. Bradybaena. Bk.

Hygromanes. Fer.

22 a. Subst. Fruticicola, Held.

Syn. Eulota. Hrtm.

22 b. Subst Monacha. Hrtm.

22 c. Nummulina, Kob.

22 22 d. Carthusiana.

Syn. Teba. Strobl.

Theba. Stab.

22 22 e. Subst. Zenobia. Gray.

22 f. Trichia. Hrtm.

Syn. Petasia. Bk.

Petasina. Mörch.

Monacha.

22 g. Subst. Hispidella. Lowe.

22 h. ., Ciliella. Mss.

23. Sect. Xerophila Held.

Syn. Teba. Leach.

Theba. Riss.

Jacosta. Mörch.

23a. Subst. Euparypha. Hrtm.

Syn. Theba. H. A. Ad.

Polymita. Tryon.

23b. Subst. Heliomanes. Fer.

23 c. Monilearia. Mss. 22

23 d. Lemniscia. Lowe. 22

23 e. Jacosta. Gray.

Syn. Crenea. Alb.

23 f. Subst. Xeroleuca. Kob.

23 g. Helicella, Fer.

Syn. Jacosta. Mörch.

Theba. Bk.

23h. Subst. Helicopsis. Fitzgr. Syn. Helicella. Moq. Td.

Candidula. Kob.

23i. Subst. Turricula. Bk.

Syn. Obelus. Hrtm.

Crenea. Alb. Irus. H. A. Ad. "

22 Trochula. Mörch. Helix.

23 k. Subst. Cochlicella. Riss. Syn. Cochlicellus. Bk.

Elisma. Leach. Trochula. Mörch.

Longaeva. Mühlfld.

24. Sect. Ochthephila. Bk. Syn. Octephila. Paiv.

Ochthephyla, Mss.

24 a. Subst. Hystricella. Lowe.

24 b. Geomitra. Sw. Syn. Coronaria. Lowe.

24 c. Subst. Heterostoma. Hrtm. Syn. Spirorbula. Lowe.

24 d. Subst. Irus. Lowe. Syn. Placentula. Pfr.

24 e. Subst. Placentula. Lowe.

Sect. Actinella. Lowe.

Syn. Rimula. " Caseolus.

26. Sect. Tectula. Syn. Crenea. Paiv.

27. Sect. Craspedaria. Lowe.

28.Discula. 22

29. Gallina.

30. Plectotropis. Alb. Syn. Thea. Alb.

31. Sect. Odontura. Cross. Syn. Aglaja. Alb.

32. Sect. Lysinoë. H. A. Ad. Syn. Aglaja. Alb.

33. Sect. Epiphragmophora. Döring. Syn. Lysinoë. Strobl.

34. Sect. Campylaea. Bk. Syn. Helicigona. Riss.

Chilostoma. Fitzgr. Corneola. Moq. Td.

34a. Subst. Xerocampylaea. Kob.

Fruticocampylaea ,, ,,

34 c. Eucampylaea. Bk. 99 34 d.

Tacheocampylaea, Pfr. 34 e. Elona. H. A. Ad.

Syn. Sterna. Alb. 34f. Subst. Chilotrema. Leach.

Syn, Helicigona. Riss. Helicogona. C. Pfr.

Latomus. Fitzgr. ,, Lenticula, Held.

22 Cheilotrema. Lowe. Caracolla. Sw.

35. Sect. Eurycampta. Alb.

36. ,, Leptarionta. Cross. et F.

Arianta. Leach. Syn. Arionta. Alb.

Helix.

38. Sect. Eurystoma. Alb.

39. " Eremina. Pfr. Syn. Erinna. Mörch.

" Eremophila. Kob.

40. Sect. Rhagada. Alb.

41. Tachea. Leach.

Syn. Acavus. Blvll. Acave. Kryn. ,, Helicogena. Bk.

Cepaea. Held. 22

Archelix, Alb.

42. Sect Macularia.,, Syn. Tachea. Pfr. Otala. Moq. Td.

43. Sect. Iberus. Alb.

43 a. Subst. Iberus. Mft.

Murella. Pfr. 43 b. 43 c. Levantina. Kob. 2.2

44. Sect. Coryda. Alb. 44 a. Subst. Coryda. Alb. Histrio. Pfr.

41b. 22 Dialeuca. Alb. 44 c.

45. Sect. Leptoloma. Alb.

Syn. Dialeuca, Pfr. 46. Sect. Hemicycla. Sw. Syn. Mycena. Alb. ,, Cochlea. H. A. Ad.

47. Sect. Coelatura. Pfr. Plebecula. Lowe.

48a. Subst. Helicomela. Lowe. 48b. " Plebecula. "

49. Sect. Leptaxis. Lowe. Syn. Katostoma.

> Cryptaxis. 49a. Subst. Genuinae. Cless.

" Pseudocampylaea. Pfr. 49b.

49 c. Carinatae. Cless. Syn. Mitra. Alb.

Lampadia. Alb. 50. Sect. Pomatia. Bk.

50a. Subst. Cantareus, Riss. Syn. Lucena. Hrtm.

,, Tapada. Gray. ,, Canthareus. Agas.

50 b. Sbst. Cryptomphalus. Mq. Td.

50 c. " Pomatia, Gray. Syn. Coenatoria. Held.

" Helicigona. Moq. Td. 51. Sect. Thelidomus. Sw.

51 a. Subst. Leiocheila. Alb. Syn. Leiostoma. Sw.

" Liochila. Alb.

51b. Subst. Pachystoma. Alb.

obilops laby muthica Say hubbardi Brown. Helix albella " amblyostoma mull archehae Kob austraca mully. albiscens Jan! accidentalis Ross abilis Gred andrewse W. G.B. auriculata o me croporos angasiana Pf. a cincle Phr. argentea Roc auriculata sun. ammonia Val. albula Z. albilla Dr anomalia huhl. aulacophera anci argentata ched Allie bedutata & bosseri Charp bachrana Hut bicruris Pfr balabaceusis Steen boivini Ppr. balacamensis Hid. byonia Gir, bertholetti Ort.

Heliy bifrons Love

Helix. 52. Sect. Plagioptycha. Pfr. Hemitrochus. Sw. Syn. Phaedra. Alb. 54. Sect. Polymita, Bk. Eurycratera., Syn. Pomatia. Mörch. 55a. Subst. Pathena. Alb. 56. Sect. Helicophanta. Bk. Syn. Eurycratera. H. A. Ad. 57. Sect. Panda. Alb. Stylodonta. Jan. Syn. Stylodon, Bk. Columplica. Hrtm. Pacirya. Alb. 59. Sect. Erepta. Polydontes. Mft. Syn. Agalma. Alb. 61. Sect. Dentellaria. Schmch. Syn. Lucerna. Sw. Lucidula. Lucernella. " Cyclodoma., 62. Sect. Pleurodonta. Fschr. Syn. Caprinus. Mft. Lucerna. Sw. Lyrostoma. Mörch. 63. Sect. Labyrinthus. Bk. Syn. Lyrostoma. Sw. 64. Sect. Cepolis. Mft. Syn. Cepolum. " 65. Sect. Isomeria. Alb. 66. . Caracolus. Mft. Syn. Lampadion. Bolt. Carocolla. Schmch. Discodoma. Sw. 99 " Serbendulus. Klein. 67. Sect. Phania. Alb. 68. Thersites. Pfr. Merope. Alb. 69. Obba. Bk. 70. 70 a. Subst. Obba. Semp. 70b. Janira. Alb. 22 Philina. " 70 c. Syn. Pusiodon. Sw. Obbina. Semp. 71. Sect. Trachia. Alb. 72. Angasella, A. Ad. 73. Phasis. Alb. ,, 74. Planispira. Bk. 75. Chloritis. Syn. Erigone. Alb. Semicornu. Klein.

Planispira. Pfr.

Dal.

Helix. 76. Sect. Pedinogyra. Alb. 77. ,, Ampelita. Bk. Solaropsis. Bk. 78. 12 Syn. Ophidermia. Agas. " Helicella. Sw. 79. Sect. Dorcasia. Gray. Syn. Galaxias. Bk. 80. Sect. Camaena. Alb. Syn. Camena. 23 81. Sect. Hadra. 82. ,, Xanthomelon. Alb. 83. Geotrochus. Van Hass. 83a. Subst. Geotrochus, Mrts. 83 b. Eugenia. Alb. 22 83 c. Papuina. Mrts. 83 d. Pseudopartula. Pfr. 22 Syn. Draparnaudia. Montrz. 83 e. Subst. Oxychona. Mörch. 84. Sect. Acavus. Mft. Syn. Otala. Schmch. 85. Sect. Albersia. H. Ad. Axina. Alb. 86. 87. Anoglypta. Mrts. 88. Corasia. Alb. 99 89. Chloraea. ,, Syn. Thersites. Mörch.

×24 d. abjecta. Lowe. I. Portsnt. 42 abrolena. Bourg. Algier. 42 Vr. albida. 42 ,, microstoma. Bourg. 8c. acanthinula. Cross. N. Cald. 43a. acceptabilis. Charp. I. Sicil. 23b. accompta. Bourg. Algier. XII achatina, Gray. Moulm. 83b. acmella. Pfr. I. Salom. ₹23a. acompsia. Bourg. Algier. 23b. acompsiella. Ancey. Huss Deg. X 25 actinophora. Lowe. € I. Mader. 16 aculeata. Müll. Germ. I. Haiti. 52 acuminata. Pfr. <23 h. acuta. Müll. M. med. 62 acutissima. Lm. I. Jam. 62 Vr. fuscolabris. C. B. Ad. I. Jam. 62" lilacina. ×46 Adansoni. Webb. I. Tenrff. adelozona = planospira.

N. Cald. Caucas.

Almeria.

x adpressula = obstructa.

83 b. Adonis. Ang. I. Bougv.

46 advena. Webb. et B. I. Canar.

46 Vr. Araujoi. Dhrn. ,,

" a to and

23g. Adolfi. Pfr.

6 abax. Marie.

30c. Abichiana. Bayer.

	Helix.		1		Helix.	
88 aegrota.	Rv.	I. Tular.	X14	appressa. Sa	ıy.	Pensylv.
34 c. aemula	. Rm.	Tyrol.	42	Arabica, Te	rv.	Atlas
6 aenea. K	rss.	Natal.	x	Arabica = b. Aradasii.	desertorun	n.
65 aenigma.	Dhrn.	N. Grand.	$\times 23$	b. Aradasii.	Pir.	I. Sicil.
65 Aequator	iana. Hidlg.	R. aeq.	66	Arangiana.	Poey.	I. Cuba.
88 aeruginos		Phlppn.	66	Vr. Sagemon	a. Bk.	29
×37 aethiops.		Trsylv.		Araujoi = :	advena.	**
22 e. Aetnae		M. Aetna.	×37	arbustorum.	L.	Europ.
8c. afficta.		I. Tenrif.		Vr. alpestris		Tyrol.
× 23 k. agnata.	Zgir.	Lesina.	37	" rudis. M	hlfid.	
agreabilis 30 Akowtong 42 alabastrit 44a. alauda. 44a. Vr. Str 88 Albajensi 52 Albersian	= variabilis	· D	200	Arcadica =	cyclolabri	
OU AKOWIONS	gensis. I neon.	Pegu.	25	arcta. Lowe.	D	I. Mader.
A 42 alabastrit	es. Mich.	Algier.	25	g. arenarum.	Bourg. A	Algier.
44 a. alauda.	rer	1. Cuba.	00	arenicola ==	incta.	Calmat
99 Albaiana	oonus, rer.	I I 1	25	a. areolata. S	SOW.	Columb.
59 Alboreian	a Pfr	L Pohom	70	. Argentene	i. K00.	I. Morea. I. Timor.
Albersian	= Bulwerii.	1. Danam.	99	arginacea. r	a Wohh	
	abrolena.		20	e, argonautul b. Ariadnae.	a. 11000.	I. Canar. Matamor.
Sin albizon	ata. Rv.	I Covl		aridorum. C		Queensl.
alhofilata	= Oconellen	eie		g. Arigonis.		Hispan.
× 15 albolabris				b. Armeniaca		Armen.
S1 albomarg	inata. Mss.	Bowen.		h. armillata.		I. Mader.
81 Alborane	nsis = pisana	ì.	X 22	g. Armitagea		
× 42 Alcarazar	na. Guir.	Alcaraz.	1	Arnensis =	Olivieri.	27
17 Alexandra	ae. Cox.	Sydney.	X 25	arridens. Lo	we.	I. Mader.
X 42 Alonensis	. Fer.	Alicante.	× 37	arrosa. Gld.		Calforn.
× 42 Alcarazar 17 Alexandr × 42 Alonensis 42 Vr. camp	esina. Exqu.	Hispan.	50	c. asemnis. E	Bourg.	Syria
alpestris	= arbustorun	u.	511	o. aspera. Fe		I. Jam.
X 34c. alpina.	Faur B.	Alpes.	×71	asperella. Pf	r.	Budlknd.
★ 23 e. amanda ★ 83 a. Ambros	. Morl.	Algier.	×501), aspersa. I	Müll.	Germ.
★ 83 a. Ambros	ia. Ang.	I. Salom.	50	o. Vr. sinistr assimilis. H.	a. "	22
80 ammiralis	. Pfr.	China.	20	assimilis. H.	Ad.	I. Formos.
× 89. amoena.	99	I. Luzon.		associata = c. Asturica. l	faustina.	
36 ampla.	CL 11. 1	Mexico.	1 8	c. Asturica, I	l'fr.	Astur. Ternat. Atlas. Ecuador.
53 amplecta.		I. Cuba.	± 700	e. atacta.	29	Ternat.
16 Amurensi		Amur.	142	Atlasica. Mss atrata. Pfr.	8.	Atlas.
10a. anax. H		Travanc.	× 65	atrata. Pir.	7	Ecuador.
× 23 b. Andalu 81 Anderson		Aigesira,	41	atrolabiata. I	Aryn.	Caucas.
X11 Anderson	i Blfd	India.	11	Vr. decussat ,, hyrcana.	Dhrn	Persia.
× 8b. angigyi		Ital. bor.	41	" Leucoran	on Wee	Longoran
66 angistoma		I. Haiti.	41	" maculato-	fasciata l	Rtto Cane
			1.4		Dub.	oug. cuto.
55 a. angulat	= marmorata. a. Fer. ta. " i. Pfr. Pfr.	I. Portor.	41	" repanda.		"
55a. angusta	ta. "	I. Haiti.	41	", Stauropol	itana. A. S	Schmdt
63 annulifera	. Pfr.	Panam.	41	" subnemor	alis. Mrts.	23
62 anomala.	Pfr.	I. Jam.	41	"tricolor. l	Bttg.	"
83 b. autrorsa	n Pfr	I. Hainan.	77	Atropos. Fer		I. Mdgser. I. Mader. I. Cuba.
22 a. Apennii	na. Porro.	Abruzz.	X28	attrita. Lowe		I. Mader.
×50a. aperta.	Born.	Italia.	5	Auberi. Orb.		I. Cuba.
× 88 Aphrodite	. Pfr.	I. Salom.	55	Audebardi, I	fr.	I. Haiti. I. Luzon. I. Cuba.
X 23 h. apicina.	Lm.	Europ. m.	88	aurata. Sow.		I. Luzon.
60 Apollo, P	ir.	I. Cuba.	511	. auricoma.	Fer.	I. Cuba.
83 b. autrorse 92 a. Apennii 50a. aperta. 88 Aphrodite 23 h. apicina. 60 Apollo. P 81 appendicu	uata. Pir.	Austrl.	Map	o. auriculata,	Say.	Florida.

Helix.	Helix.
12b. auriculifera. Schlth. Florida.	₹79 bolus. Bens. · Birma.
63 auriculina. Petit. Guyan.	35 Bonplandi. Lm. I. Cuba.
64 auridens. Rang. I. Mrtnq.	
X12 b. auriformis. Blnd. Alabam.	59 Boryana. Morl. I. Maurit.
X12 b. avara. Say. Luisian.	8 c. Boscae. Hidlg. Hispan.
81 avus. Pfr. Phlppn.	
X37 Ayresiana. Newc. Oregon.	65 Bourcieri. " Ecuadr.
X 61 badia. Fer. I. Mrtnq.	18 Bouyeri. Cross et F. I. Amiral.
Balcanica. = trizona.	×48a. Bowdichiana. Fer. I. Portsnt.
Baldensis = cingulata.	11 brachyplecta. Bens. Moulm.
×42 Balearica. Zglr. I. Majork.	3 bracteola, Fer. I. Mrtnq.
42 Vr. Compagnyoni. Aler. Pyren.	80 Brandtii. Kob. Japon.
42 , Hispanica Prtsch. Hispan.	78 Brasiliana, Dsh. Brasil.
V91 - Donoth	70b. brevidens, Sow. I. Mindor.
51h Raragoongia Gutierz I Cuba	3 brevior. C. B. Ad. I. Jam.
V Ca bashata Fan I Candia	79 brevipila, Pfr. N. Holl.
X 13 harbigera. Rdfld. X 28 Barbozae. Paiv. X 8c. barbula. Charp. Lusitan.	37 Bridgesii. Newc. Calforn.
X 28 Barbazae Paiv. I. Portsant.	83 c.: Broodbenti, Braz. N. Guinea.
X 8c. barbula, Charn. Lusitan.	54 Brocheri. Gutrz. I. Cuba.
X Sc. barbula. Charp. 23 b. Bardoensis. Forb. X 23 h. Bargesiana. Bourg. Syria. 81 Barneyi. Cox. I. Barney.	87 Broderipii, Pfr. I. Siquijr.
X 23 h. Bargesiana, Bourg. Syria.	62 Bronni. ,, I. Jam.
81 Barneyi, Cox. I. Barney.	62 Browneana. ,,
81 Barneyi. Cox. I. Barney. 70c. basidentata. Pfr. Phlppn.	86 Brugieriana., Phlppn.
80 Batanica. Ad. et Rv. I. Batan.	83 a. Brumeriensis. Forb. I. Brum.
	¥15 bucculents Gld Tevas
51 b. Bayamensis. Pfr. I. Cuba.	EO a Decalett Dect.
Baveri = pratensis.	5 Buddiana, C. B. Ad. I. Jam.
S3 a. Beatrix, Ang. Polynes. 42 Beaumieri, Mss. Marocc. 3 Berendti Pfr. Mexico.	×26 Bulwerii. Wood. I. Portsnt.
42 Beaumieri, Mss. Marocc.	×26 Vr. Albersii. Lowe.
3 Berendti Pfr. Mexico.	16 caeca. Gupp. Trinid.
× 22 a. Berlanderiana, Moric. Arcans.	v caelata = rufescens.
23 b. Berlieri, Morl. Algier.	43c. Caesareana. Parr. Haleb.
23 b. Vr. lacertarum, Bourg.	81 calanus. Braz. Austrl.
23 b. Vr. lacertarum, Bourg. ,, 66 Bermudensis. Pfr. I. Bermud.	×24 d. calculus, Lowe. I. Portsnt.
34 c. Bertelliana. Lombard.	X59 Caldwelli. Bens. I. Maurit.
V 99 d Danistancia Fon Conic	C Colodonica Cuasa N Cald
56 Betsileoensis. Ang. I. Mdgscr.	▶37 Californiensis. Lea. Calforn.
× 24 a. bicarinata. Sow. I. Portsant.	
24 a. Vr. duplicata, Lowe.	22 a. callizona. Cross. Japon.
36 bicincta. Pfr. Mexico.	x25 calva Lowe. I. Mader. ✓
×18 bidens. Ch. Germ.	Calypso = Eugenia.
18 Vr. dibothrion. Friv.	X Campesina = Alonensis.
18 ,, diodon. Parr. Banat.	23 b. Canariensis. Sh. I Canar.
X83a. Bidwilli. Pfr. Queensl.	23g. Candaharica. Pfr. Afghanit.
22 f. Bielzii. F. Schmdt. Trnsylv.	×23 g. candicans. Zglr. Europ. m.
×83 e. bifasciata. Burro. Bahia.	23g. Vr. obvia. ,, Germ.
biformis = ciliata.	23g. " spirula. Parr. "
	X23g. candida. Porro. Italia.
70 c. bigonia, Fer. I. Samar.	
× 81 bipartita. ,, Austrl.	X23h. candidula. Stud.
65 bituberculata. Pfr. Ecuador.	23h. Vr. thymorum. Alt. Cölleda.
X 81 Blomfieldi, Cox. P. Curtis.	
63 Bogotensis. Pfr. Bogota.	25 candisata. Mke. I. Mader.
Boissyi = Rozeti.	22 d. Cantiana. Mft. Britan.
× 83 a. Boivini. Petit. I. Salom.	22 d. Vr. dirphica, Blanc. Graecia,
49 c. Bollei, Alb. I. S. Anton.	X 6 Capensis, Krss. C. b. sp.

Helix.	Helix.
× 23 h. caperata. Mtg. Britan.	17 cinerea. Drp. Europ.
18 capescens. Bens. India.	A 34 c. Chigulata, Stud. 1 yloi.
25 capsella. Lowe. I. Mader.	
62 cara. C. B. Ad. I. Jam.	34c. Vr. Anauniensis. Betta. ,, 34c. ,, Baldensis. Villa. M. Bald.
66 caracolla. L. I. Portor.	34c. , colubrina. Jan. Hiyria.
66 Vr. scalaris. L. " 34 a. Carascalensis. Fer. Pyren.	34c. cingulella. Zglr. Volhyn.
	cingulina = foetens.
22 d. carascaloides. Bourg. Gallipol. X 86 carbonaria. Sow. I. Zebu.	22 a. Circassica. Charp. Caucas. circinata = rufescens.
X 86 carbonaria. Sow. I. Zebu. 53 Caribaea. Weinl. I. Baham.	O sinoulars Dfu China
62 carmelita Fer. I. Jam.	75 circumdata. Fer. N. Guinea. 59 circumfilaris. Morl. I. Mayott.
carnicolor = varians.	59 circumfilaris, Morl. I. Mayott.
X 23i. Caroni, Dsh. I. Sicil.	43 b. circumornata. Fer. Napoli.
	201 11 25 1
× 43 b. Carseolana. Fer. Apennin.	clandestina = rufescens.
43 Carthageniensis. Rm. Carthag.	15 Clarkii, Lea. Carol. m.
22 d. Carthusiana. Müll. Europ. m.	11 clathratula, Pfr. I. Ceyl.
22d. Vr. carthusianella. Drp. "	15 clausa. Say. U. S. Amer.
22 d. " claustralis. Mull. "	83a, Cleryi, Reiz. 1. Salom.
22 d. " lucernans. Zgir. "	Moof approxima Alt Gorm
50c castanea Oliv Constant	23h codia Rourg Lusitan
X 12 a. Carpenteriana. Bind. Florida. X 43 b. Carseolana. Fer. Apennin. 43 Carthageniensis. Rm. Carthag. Z 2d. Carthusiana. Müll. Europ. m. 22d. "claustralis. Müll. " 22d. "lucernalis. Zglr. " 22d. "rufilabris. Jeffr. " 50 c. castanea. Oliv. Constnpl. 11 catactoma. 23 g. cauta. Westl. Attica. X 50 c. cavata. Mss. Hierosol. 80 Cecillei. Phl. China. 43 b. Cenestinensis. Css. et Deb. L. Sard.	70b. codonodes. Pfr. I. Nicobar.
23 g. cauta. Westl. Attica.	★42 Codringtoni. Gray. Graecia.
× 50 c. cavata. Mss. Hierosol.	42 Vr. Parnassica. Roth. Parnass.
80 Cecillei. Phl. China.	22 f. coelata. Stud. Helvet.
43 b. Cenestinensis. Css. etDeb. I. Sard.	221, coelata, Stud. Helvet. 47 coelatura, Lm. I. Bourb.
758 consider Lee Dilling	34 a. coerulans. Mhlfid. Croat. 8 d. collaris. Pfr. Damasc.
× cerata — Covi	74 collis. Mss. Amboin.
X 12a, cereolus, Mhlfld. Florida.	23g. Colomiesiana, Bourg. Marocc.
X 50 c. cavata. Mss. 80 Cecillei. Phl. 43 b. Cenestinensis. Css. etDeb. I. Sard. 64 cepa. Müll. 1. Haiti. 58 cepoides. Lea. 2 cerata = Coxi. 2 12a. cereolus. Mhlfld. 77 cerina. Morl. 1. Mdgscr. 2 3 g. cespitum. Drp. 6 Callia.	X74 coluber. Bk. I. Gilolo.
X cerata = Coxi. X 12a. cereolus. Mhlfid. Florida. 77 cerina. Morl. I. Mdgscr. 23g. cespitum. Drp. Gallia. 23g. Vr. introducta. Zglr. Italia. 53 cesticulus, Gdlch. I. Cuba. 79 cestus. Bens. Bengal. 23i. chalcidica, Mss. Graecia, chamaeleon = phalerata. S3a Chancei Cox I. Salom.	colubrina = cingulata.
23 g. Vr. introducta. Zglr. Italia.	X70 a. columbaria. Sow. I. Luzon.
53 cesticulus, Gdlch. 1. Cuba.	15 Columbiana. Lea. U. S. Amer.
79 cestus. Bens. Bengal.	15 Vr. dentata. ,, Uregon.
champalon - phalorata	×25 compacts Lowe I Portent
83a. Chancei Cox. I Salom.	X42 Compagnyoni Aler. Pyren.
10a. Charpentieri. Pfr. I. Cevl.	X24 e. compar. Lowe. I. Mader.
X 28 cheiranthicula. Lowe. I. Portsnt.	22 f. concinna Jeffr. Britan.
83 a. Chancei. Cox. I. Salom. 10 a. Charpentieri. Pfr. I. Ceyl. 28 cheiranthicula. Lowe. I. Portsnt. 62 Chemnitziana. Pfr. I. Jam. Chimagia. Phl. Chimagia. Phl. Chimagia. Phl. Chimagia. Phl. Chimagia. Phl.	X88 conformis. Fer. N. Guinea.
J Chinensis, I'm. China.	54c, confusa, Ben. 1, Sich.
77 chlorozona. Grtlp. I. Mdgscr.	83a. conforms Fer. N. Hibern.
20 Christina H Ad China	X93k concides Drn I Zante
× 49 a. chrysomela. Pfr. I. Portsnt.	S3a, conscendens, Cox. Austrl.
80 cicatricosa. Müll. China.	×46 consobrina. Fer. I. Tenrff.
× 22 b. ciliata. Venez. Helvet.	22 b. consona, Zglr. I. Sicil.
22b. Vr. biformis. Zglr. Tyrol.	83a. conformis Fer. N. Hibern. X80 connivens. Pfr. Liew Kiew. X23k conoidea. Drp. I. Zante. 83a. conscendens. Cox. Austrl. X46 consobrina. Fer. I. Tenrff. X22b. consona. Zglr. I. Sicil. X25 consors. Lowe. I. Portsnt. 45 conspersula. Pfr. I. Jam. X23h. conspurcata. Drp. Algier. 23 h. Vr. Sardiniensis. Porr. 80 Constantiae. A. Ad. X42 Constantina. Forb. Algier.
X50c. cineta. Müll. İllyr.	45 conspersula, Pfr. 1. Jam.
50c. vr. cyrtolena. Bourg. ,	23 h Vr. Sardiniancia Porn I Sard
X 22e. cinctella. Drp. Gallia.	80 Constantiae A Ad China
83 a. cineracea. Hombr. I. Hainan.	×42 Constantina, Forb. Algier.
, ,	, ,

ely carravensis Poro. Carnea much Cancaleusis Lowe Concreseens mull, Canesceus Up. crinilata caroleneusis Lea. Carpenteri huve Craqui Call, araimcarinala ST cincha Lea. calignosa ant Roc Crasselabris muchl, ceshetum Fer, Cesalpina fon, conica Drap. Cinae Stett, crenulata Fer Correla Desh. capvella donce

Helij debentina Austra,
diluta Pfr.
dis chulfensis Dub.
As pecta Phray,
defley a Brun
Advonianus Bld.
divistus Eld
dorjuntiana voampsmite
do donta Say.
Aufregana Pfr.
duponti mor.
duponti mor.

		TT-1*-	
Helix.	11.2	Helix.	naia
42 Vr. Cirtae. Terv.	Algier.	cyclothyra = Narzane 71 cyclostomata. Leguill.	I Wounier
42 , Fleuratii. Bourg			
Constantinensis = va	riaulis.	65 cymatodes. Pfr.	Quito.
of constantion, weim.	1. Danaii.	cypreophila = tudicul cyrtolena = cincta.	ata.
8 c. constricta. Boubé.	Hispan. I. Corsica.	72 cyrtopleura, Pfr.	Austrl.
		Damascena = pisana.	
23k. Vr. psamoica. Morl. ×81 convicta. Cox.	Nichol B.	6 Darnaudi. Pfr.	Senar.
41 Coquandi. Morl.	Marocc.	42 Dastuguei. Bourg.	Oran.
8c. Corcyrensis. Prtsch.			I. Portsnt.
8c. Vr. canalifera. Ant.	Türkei.	10 c. decagyra. Phl.	Peru.
50 c. coriaria. Pfr.	Wal. m.	🗴 decussata = atrolabia	ta.
× 34 c. cornea. Drp.	Pyren.	51b. deflexa. Pfr.	I. Cuba.
×49a. corneo-virens. Pfr.	I. Nicolas.	23 f. degeneraps. Mss.	Marocc,
74 corniculum. Hombr.	N. Guinea.	23 a. Dehnei. Rm.	"
56 cornu-giganteum. Ch.	I. Mdgscr.	83 b. deidamia. Ang.	I. Isabel.
× 55 cornu-militare. L.	I. Haiti.	23 g. dejecta. Jan.	Krimm
× 24 b. coronata. Dsh.	I. Mader.	71 Delessertiana. Leguill.	Torres. S.
24b. Vr. juliformis, Lowe.	, ,,	71 Vr. Taranaki. Gray.	- 22
× 24 b. coronula. ,,	I. Desertas.	71 delibrata. Bens.	Moulm.
X23 e corrugata. Gm.	Italia.	27 delphinula, Lowe.	I. Mader.
23 e Vr. Gargottae. Phl.	I. Sicil.	27 dephinuloides. ,,	I. Cuba.
23 e. "rugosa. Ch.	Italia.	44 b. Dennisoni. Pfr.	
22 e. Corsica. Sh.	I. Corsica.	61 dentiens. Fer.	I. Mrtnq.
32 Costaricensis. Roth.	Costarie.	×15 dentifera. Binn.	Virgin.
17 costata. Müll.	Europ.	34c. denudata, Rm.	Dalm.
17 Vr. pulchella. Müll.	22	×24 d. depauperata. Lowe.	I. Mader. Germ.
costulata = striata.	C h sn	22 b. depilata. C. Pfr. ×23 e. depressula. Parr.	Algier.
X 6 Cotyledonis. Bens.	C. b. sp. I. Mdgscr.	23 g. Derbentina. Andrz.	Caucas.
77 Covani. Smth. ×79 Coxeni. Cox.	Queensl.	23 g. Vr. isomera. Friv.	Transcauc.
×81 Coxi. Cross.		23 i. derogata. Rm.	Valeutia.
81 Vr. cerata. Semp.	Austrl.	39 desertella. Jick.	Habab.
83a. Coxiana. Aug.	Queensl.	×39 desertorum. Forsk.	Syria.
×71 crassicostata. Bens.	Ind. or.	1 39 Vr. Arabica, Roth.	Arab.
cranica = hieroglyph		39 ,, Forskalii. Bourg. 39 ,, Hasselquistii. Ehl	Syria.
23 e. crenimargo Kryn.	Caucas.	39 ,, Hasselquistii. Ehl	og. ,,
22a. crenophila. Pfr.	Türkei.	1 59 , Hemprichii. Bour	g. ,,
×23 g. Cretica. Fer.	I. Creta.	39 irregularis, Fer.	Egypt.
34 c. crinita. Sandri.	Dalm.	39 , phytophila. Parr	97
55 crispata. Fer.	I. Haiti.	78 desidens. Rang.	I. Mrtnq.
X 81 Croftoni. Cox.	P. Makay.	34 c. Desmoulinsii. Far.	Pyren.
5 cryptoportica. Gld.	I. Sandw.	23 i. Despreauxii. Orb. I.	Gr. Canar.
cryptozona = macro		23 h. destituta. Charp.	
5 Cubensis, Pfr.	I. Cuba.	6 destricta. Dsh.	China.
86 Cumingii. "	I. Zehu.	X15 devia. Gld.	Oregon.
76 Cunninghami, Gray.		X32 Diabloensis. Pfr.	Calforn. I. Portor.
81 Curtisiana, Pfr.	P. Curtis.		I. Haiti.
49 c. cuticula. Sh.	I. Canar.	55 dilatata. 111.	I. Jam.
23 a. cyciensis. Gall.	Algier. I. Maurit.	diodon = bidens.	i. oam.
75 cyclaria, Morl.	Moulm	X8b. diodonta. Mhlfld.	Mehadi.
X 11 Cyclaspis, Bens. X 34 c. cyclolabris, Dsh.	Graecia	18 diplodon, Bens.	Ind. or.
34 c Vr Arcadica Parr	Arcadia.	dirphica = Cantiana.	
34 c. Heldreichi, Sh.	Attica	18 diplodon. Bens. dirphica = Cantiana. 28 discina, Lowe. 51 b. discolor. For	I. Portsnt.
34c. , sphaeriostoma.	Bourg. Volo.	51 b. discolor. Fer.	Cayen.
,, op.		1	•

Helix.	Helix.
	. X37 exarata. Pfr. Calforn.
52 disculus: Dsh I. Haiti	T 17 111
dolopida = leucozona.	74 exceptiuncula. Fer. I. Halmah.
55 Dominicensis. Pfr. I. Haiti	. 31 eximia. Pfr. Guatem.
🗶 12b. Dorfeuilleana. Lea. Ohio	. × exoleta = zaleta.
81 Doriae. Dhrn. I. Borneo	
23 g. Dragovichi. Zelb. Asia. min	
43a, Drepanensis, Huet. I. Sicil	. 32 facta. Newc. Calforn.
X 88 Dryope, Brod. I. Luzon	. 57 Falconari. Rv. N. Holl.
43 c. Dschulfensis, Dub. Dschulf	. X71 fallaciosa. Fer. 1. Ceyl.
22 a. dubia. Cless. Tyrol	. X14b. fallax. Say. Florida.
83 a. Dumonti. Pfr. I. Mindan	. 57 Farafanganensis. H. Ad. I. Mdgs.
63 Dunkeri. ,, N. Grnda	. 32 Farrisi. Pfr. Peru.
X 79 Dunkiensis. Forb. Austrl	. 84 fastosa. Alb. I. Ceyl.
X 37 Dupetitthouarsi. Dsh. Calforn	. 65 Faunus. Phl. Bogota.
x duplicata = bicarinata.	₹25 fausta. Lowe. I. Mader.
×42 Dupotetiana. Terv. Oran	. X34 c. faustina. Zglr. Gallicia.
42 Vr. Zaffarina. ,, Algier	. 34 c. faustina. Zglr. Gallicia. 34 c. Vr. associata. Zglr. Trsylv.
23 b. Durieui. Moq. Td. "	X 12 a. Febigeri. Blnd. Alabam.
77 Duvalii. Petit. I. Mdgscr	
× 24 a. echinulata. Lowe. I. Prtsnt	
83 b. Eddystonensis. Rv. I. Eddyst	. ×89 fibula. Brod. I. Luzon.
X 22 b. edentula. Drp. Carniol	. ×24 d. fictilis. Lowe I. Portsnt.
X 13 Edwardsi, Blnd. Virgin	. X32 fidelis. Gray. Vancouv.
75 effusa, Pfr. I. Haiti	X50 c. figulina. Parr. Graecia.
39 Ehrenbergi. Roth. Alexandria	. 88 filaris. Val. Phlppn. 22 f. filicina. F. Schmdt. Carniol.
34 b. Eichwaldi. Pfr. Caucas 23 i. elata. Faur. Big. I. Sicil	
	. 30 fimbriosa. Mrts. Hainan.
	. 22 d flaveola. Kryn. Caucas.
30 elegantissima. Pfr. Liew Kiew	. 34b flavolimbata. Bttg. "
30 Vr. pretiosa. Alb. China	
X 15 elevata, Sav. Georgia	X83 a. flexilabris, Pfr. I. Amirl.
88 Elisabethae. O. Semp. I. Luzon	. ×79 fodiens. ,, I. Luzon.
51b. emarginata Gdlch. I. Cuba	X 34 c. foetens. Stud. Helvet
30 emoriens. Grdlr. China	. 31c. Vr. cingulina. Dsh. Italia
71 Endeavourensis. Braz. Austrl	. 34 c, ichthyomma. Held. Alp. bav.
🗶 23 g. eremophila. Boissy. 🐇 Sinai	. ×34 c. Fontenillei. Mich. Gallia.
22a. Erjaveci. Brus. Croat	
$\times 23$ g. ericetorum. Müll. Europ	Forskalii = desertorum.
75 erinacea. Pfr. N. Hibern	×81 Forsteriana. Pfr. Austrl.
X69 Eros. Ang. I. Salom	. Sc. fortunata, Sh. I. Tenrff.
× 10 a. erronea. Alb. I. Ceyl	. 80 Fortunei. Pfr. Shangh.
× 49 a. erubescens. Lowe. I. Azor	. X81 Fraseri. Gray. Queensl. 23 e. frater Dhru. I. Balear.
49 a. Vr. hyaena. " I. Desertas	. 23 e. frater Dhrn. I. Balear. 22 a. frequens, Mss. Kutais.
erycina = scabriuscula.	34 c. frigida, Jan. Ital. bor.
erythrostoma = planata. 12 b. espiloca. Raven. Carol. m	34c. Vr. frigidissima. Pauluce. "
32 Estella. Orb. Boliv	21 a incubrica Ian
83a. euchroës. Pfr. Ind. Archig	54c. "Instanted Jan. "
43b. Eugenia. " I. Sici	. 22a fruticola. Kryn. Tauris.
43 b. Vr. Calypso. Ben. "	22a. fruticum. Müll. Germ.
24g. euphorea. Bourg. Algier	22 a. Vr. cinerea. Poir. Gallia.
75 eustoma. Pfr. I. Salon	on Park Calla China
49c. Eutropis. Sh. I. Fuertyti	22 a. Fuensi. Grdir. China. 77 fulgurata. Sow. L. Mdgser.
S3 a. Eva. Pfr. N. Hebric	funebris = sepulcraljs.

Helex fas ciol ala Pat fastigans L.W. Say, fulva Muell. dix epistylein mull, edgarianum Bed. Helix flava Levo. Jus ca mont Sely engina Cless edwardsi Pjr.

Jelix gomostoma mahe globula Lea galloprovincialis grossuluria Pfs gulosa Isld. gababa Isld grayana Fir. hamiltonie Col hamiltonie Col honesta Gr. hindsi Pfr. hillebrandi hewe, harfordiana f. Cr. C. hermannensis hariola Bens. hydrophana Sty. hierochuntina Bass

Heley gijuna Say. Jacksoni v delloidea Sunp Jovia Mabille

Heley Kusteri Hela Karenionia Bld

Helix.	Helix.
63 furcillata. Hupé. Meobamb.	X43 a. Gualtieriana. L. Hispan.
X49a. furva Lowe. I. Mader.	×46 Guamartemes. Grass. I. Canar.
22 e. fusca. Mtg. Bristol.	51 b. Guanensis. Poey. I. Cuba.
45 fuscocincta, C. B. Ad. I. Jam.	51b. Guantanamensis. "
53 fuscolabiata. Poey. I. Cuba.	56 Guestieriana, Cross. I. Mdgsr.
fuscolabris = acutissima.	77 Guillaini. Petit.
32 Gabbii. Newc. Calforn.	42 Guiraoana. Rm. Murcia.
X83 a. Gaberti. Less. N. Guinea.	K Gussoneana = ligata.
83 a. Gaertneriana. Pfr. Austrl.	66 Gutierrezi, Poey. I. Cuba.
75 Gaimardi Dsh. N. Hibern.	×43 c. guttata. Oliv. Mesopot.
X 25 galeata. Paiv. I. Mader.	23 h. gyroides Parr. Croat.
70 c. gallinula, Pfr. Phlppn.	10c. gyroplatys. Dhrn. N. Grnd.
53 gallo-pavonis. Val. I. Turk.	
×83 a. Gamelia. Ang. I Salom.	
- Gargottae = corrugata. 65 Gealei. Smth. Ecuadr.	81 Hainanensis, H. Ad I. Hainan,
22 c. Genezarethana. Mss. Palaest.	
11 Gerlachi, Mölldf. Canton.	89 Hanleyi. Pfr.
× 13 Germana. Gld. Oregon.	
00 D.: I	400 17 " 4 7 7 7
31 Ghiesbreghti. Nyst. Guatem.	X83a. Hargravesn. Ang. 1. Salom. X16 harpa. Say. Amer. b.
78 Gibboni. Pfr. N. Grnda.	6 Hartvigiana, Pfr. C. b. sp.
50 h Cilhauti Dfu Anatul	Hasselonisti = desertorum
53 gilva. Fer. Trinidad.	Hasseiquisti = desertorum. 12 b. Hazardi. Blnd. Kentucki. Heldreichi = cyclolahris
53 Vr. graminicola. C. B. Ad. I. Jam.	Heldreichi = cyclolabris.
giramica = nitidiuscula.	71 Helferi. Bens. I. Andam.
× 22 e. glabella. Drp. Gallia.	78 heliaca. Orb. Bolivia.
22 e. Vr. Moutoni. Mft.	83a. helicinoides. Hombr. I. Salom.
≯34 c. glacialis. Thom. Piemont.	
× 46 Glasiana. Sh. G. Canar.	
X22 f. globula. Kryn. Transcauc.	×23 i. Hellenica. Bourg. J. Euboea.
42 globularis. Zglr. I. Sicil	80 hemiopta. Bens. I. Andam.
23b. globuloidea. Terv. Algier.	Hemprichii = desertorum.
79 globulus, Müll. C. b. sp.	23 b. herbicola. Sh. I. Canar.
89 Gmeliniana. I. Luzon.	
34 c. Gobanzi. Frfid. Tyrol.	83 b. Hermione. Ang. I. Bougy.
50 c. Godetiana. Kob. Graecia.	70 c. heroica. Pfr. I. Celeb.
45 Gossei, C. B. Ad. I. Jam.	35 Hidalgoiana, Döring. Cordov.
56 Goudotiana. Fer. I. Mdgscr. 8c. Gougeti, Terv. Algier.	
graminicola = gilva.	46 Hierroensis. Grass. I. Ferro.
85 granulata. Quoy. N. Guinea.	13 hirsuta, Say. Pensylv.
22 f. granulata. Ald. Europ.	34 c. hirta Mke. Illyr.
22f. Vr. rufiginosa. Zglr. Cruda.	Hispana = umbillicaris
22 f. Vr. rufiginosa. Zglr. Cruda. 23 a. Grasseti. Tarn. I. Gr. Canar.	Hispanica = Balearica.
83 b. grata. Mich. N. Guinea.	22 f. hispida. L. Europ.
49 Grateloupi, Grälls, I. Balear,	On himidule I I m. m
X 81 grations Cox Ougans!	X31c Haffmanni Prtech Dolm
X 50b. Grayi. Pfr. Austrl.	× 8b. holoserica. Stud. Helvet.
22 d. gregaria. Zglr. I. Sicil	81 Hombroni. Pfr. I. Amirl.
84 Grevillei. Pfr. I. Ceyl.	23 e. Homeyeri. Dhrn. I. Majork.
× 22 a. griseola. " Mexico.	23g homoleuca Stab. Croatia.
43a. Grohmanni, Phl. I. Sicil.	×14b. Hopetonensis Sh. Georgia.
X 50b. Grayi. Pfr. Austrl. 22 d. gregaria. Zglr. I. Sicil 84 Grevillei. Pfr. I. Ceyl. X 22 a. griseola. Mexico. 43 a. Grohmanni. Phl. 75 Gruneri. Pfr. N. Guinea	70 c horizontalis, Pfr. I. Bantay.
×83al Guadalcanarensis. Cox. I. Salom	64 horrida. Pfr. Cambodj.

Helix.	Helix.
×41 hortensis. Müll. Europ.	83a. Vr. spectrum, Cox. I. Salom.
41 Vr. subglobosa, Binn. Massach.	63 isodon. Pfr. Columb.
×43b. hospitans. Ben. I. Sicil.	isomera = derbentina.
×89 Hügeli. Pfr. I. Luzon.	Istriensis = variabilis.
× 43 b. Hueti. Ben. I. Sicil.	Striensis = variabilis. 80 Juanita. Ang. I. Salom. 42 Julileti. Terv. Algier. 62 Julia. Fer. I. Jain.
10a. Humberti. Brot. I. Ceyl.	×42 Juilleti. Terv. Algier.
50b. Humboldtiana. Val. Mexico.	62 Julia. Fer. I. Jam.
X83b. Hunteri. Cox. I. Salom.	Juniorano — Coronatata
30 Huttoni. Pfr. Himal.	65 Juno. Pfr. Columb.
hyaena = erubescens.	23g. Kabyliana. Dsh. Kabyl.
63 Hydeana. Higg. Guatem. hyrcana = atrolabiata.	X37 Kelletti. Forb. Calforn. 80 Kiangsinensis. Mrts. China.
× 12b. Jacksoni. Blnd. P. Gibson.	23g. Kindermanni. Leder. Syria.
66 jactata, Gdleh. I. Cuba,	34 c. Kleciachi. Parr. Dalm.
51 a. Jamaicensis Ch. I. Jam.	6 Knysnaensis. Pfr. C. b. sp.
82 Janellii. Leguill. Austrl.	34 c. Kollari. Zeleb. Serbia.
21 Japonica. Pfr. Japon.	23 g. Krynickii. Andrez. Tauria.
56 Ibaracoensis. Angas. I. Mdgscr.	23g. Vr. Candaharica, Morl. Candah.
22 c. Iberica. Ramb. Hispan.	23 g. Vr. Candaharica. Morl. Candah. 43 c. Kurdistana. Parr. Kurdist.
x ichthyomma = foetens.	74 Kurri. Pfr. I. Ceram.
23 i. Idaliae. Bourg. I. Cyprus.	83 c. labium Fer. N. Guinea.
× 50 b. Jervisensis. Quoy. N. Holl.	labrella = sepulcralis.
23 h. ignota. Mab. Gallia.	lacertarum = Berlieri.
23 b. Jickeliana. Nevil. Abyssin.	24'd. laciniata Lowe. I. Desert.
67 illustris. Pfr. Laoo. M.	×24 d. laciniosa.
60 imperator. Mft. I. Cuba.	742 lactea, Müll. "Hispan
12a. implicata. Bk. Mexico.	42 Vr. Lucasii. Dsh. Algier.
×22b. incarnata. Müll. Germ.	X83a. lactiflua. Pfr. N. Georgia.
X 81 Incei. Pfr. Austrl.	X88 Lais, Pfr. Tuk. Bess. 88 Lalloensis Pfr. Phlppn.
incerta = notabilis. × 22a. inchoata. Morl. Lusitan.	4.00
× 22a. inchoata. Morl. Lusitan. incolata = Syriaca.	83 a. Lambei. , I. Amirl. 16 lamellata. Jeffr. Suecia.
3 inconspicua. C. B. Ad. I. Jam.	67 lampae Müll I Haiti
88 indusiata. Pfr. Tuk. Bes.	83 b. lanccolata. Pfr. I. Ternat.
V 14a inflecta Say II. S. Amer	77 lancula. Fer. I. Mdgscr.
X 14a. inflecta. Say. X 81 informis. Mss. P. Makay.	2 he Langloisiana. Bourg. Syria.
X 32 infumata. Gld. Calforn.	×22e. lanuginosa. Boissy. I. Balear.
66 insititia. Sh. I. Haiti.	22 e. Vr. roseotincta. Forb.' Algier.
X 81 informis. Mss. X 32 infumata. Gld. G6 insititia. Sh. 34 c. insolida. Zglr. X 23 g. instabilis. X 17 Makay. Calforn. I. Haiti. Alban. Trsylv.	77 lanx, Fer. I Mdøser.
	11 Laomontana. Pfr. Laoo M.
insubrica = irigida.	X 541. Tapicida. L. Europ.
× 34 c. intermedia. Fer. Illyr.	70 c. Lassallii. Eyd. I. Luzon.
22 a. interpres. Westl. Graecia.	24 c. latens. Lowe. I. Mader.
23 a. interstincta. Gallia.	23h. Laugieri. Jerusal.
88 intorta. Sow. I. Bohol.	87 Launcestonensis, Rv. Tasman. 23 b. lauta. Lowe, Afric. b.
introducta = cespitum. 62 invalida. C. B. Ad. I. Jam.	23 b. Vr. submaritima. Riss.
23 Jolyi, Pechaud. Algier.	Leai = monodon.
34 c. Jonica. Rm. I. Corfu.	23i. Ledereri. Pfr. I. Cypria.
23h. Joppensis. Roth. Palaestin.	×34 c. Lefeburiana. Fer. Krain.
61 Josephinae. Fer. I. Gdlpe.	X11 Leiophis, Bens. Pegu.
42 Jourdaniana. Bourg. Algier.	x23 k. lemniscata. Webb. I. Canar.
42 Jourdaniana. Bourg. Algier. 23g. Iphigenia. Dub. Krimm.	X 8 c. lens. Fer. Graecia.
irregularis = desertorum.	8 c. Vr. lentiformis. Zglr.
61 Isabella. Fer. I. Barbad.	× 8c. lenticula. Fer. Europ. m.
× 83 a. Isabellensis. Souvrb. I. Salom.	8 c. lenticularis. Morl. Tanger.

lacticina Pariva
lacticina Fig
lacta Get,
lasea Bytlabrosum Bld,
lawi Bld
labrosa Get
labrosa Get
lacteda E Smith
launcevollensis

rlig utersecta Poir infansta introferens Bld. intercisa N. CS. B., infrendens Isla Itelij litormenegeana Byt lencorum Mull. levettei Bld. Lencochielus Cox levnardi Top Can letonmuyana Byt.

> Heli's membranacea Lowe mas a dae Trist major L. modo don v curch Les

" V frateria Say

X 25 lentiginosa: Lowe, X 49a, leonina. Lowe, B3 a. Macgillivrayi. Forb. P. Essingt. X 24d. leptosticta. Lowe. 49a. leptostyla. Dhrn, J. C. Verd. 81 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis. A9 Leucophtaea. Cox. B8 leucophtaea. Cox. B8 leucophtaea. Cox. B8 leucophtalma. Pfr. Sp leucostyla. The Sp leucostyla. By Carniol. 22f. ovirensis. F. Schmdt. 22f. ovirensis. F. Schmdt. 22a. liberta. Westl. 22f. ovirensis. F. Schmdt. 23i. Vr. paucispira. Parr. X 83 b. Lienardiana. Cross. Soc. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51b. lima. Fer. B8 Limansauensis. Semp. X 22 b. limbata. Drp. 228 lincta Lowe. 28 Vr. arenicola. Lowe. X 28 Vr. arenicola. Lowe. X 29 b. lineata. Oliv. B8 Lorioliana. Cross. Cros. Listeri. Gray. Cros. Listeri. Gray. Cros. Listeri. Gray. Austrl. Sa a. Macgillivrayi. Forb. P. Essingt. X 10c. Mac-Gregori. Cox. N. Hibern. 30 Mackensii. Ad. et Rv. China. Ader. Ader. Austrl. Sa Lomacenstoma. Malfd. I. Sicil. 34c. macrostoma. Malfd. I. Sicil. 34c. vr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. Craniol. Europ. 23i. Liebetruti. Alb. Cyprus. 23i. Wr. paucispira. Parr. X 83 b. Lienardiana. Cross. Sol. lilacina = acutissima. 51b. lima. Fer. I. Portor. 88 Limansauensis. Semp. 22b. limbata. Drp. 23a. Locheana. Bourg. X 24e. Maderensis. Wood. I. Mader. Ader. X 10c. mac. Mall. Ader. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Slm. X 24e. Maderensis. Wood. I. Mader. X 25 kmallacina. Parr. X 10c. marginista. Mill. R. Sicil. 34c. vr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. Tro. Madagascariensis. Lm. I. Magscr. Sa b. Madoksi. Braz. I. Salom. 24e. Maderensis. Wood. I. Mader. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Slm. X 24e. Maderensis. Wood. I. Maler. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Slm. X 24e. Malerensis. Wood. I. Maler. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Slm. X 24e. Malerensis. Wood. I. Maler. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Slm. X 25 kmallacina. Parr. N. Hebrid. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Cleeb. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Cleeb. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Cleeb. R. Mallantanensis. Adet Ang. J. Cleeb. R. Mallant
X 12b. leporina. Gld. 63 Leprieuri. Petit. X 24d. leptosticta. Lowe. 49a. leptostyla. Dhrn. S 1. C. Verd. X 81 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis. " 63 leucodon. " S 26 leucophhaea. Cox. S 26 leucostyla. " 22f. Vr. dolopida. Jan. 22f. ovirensis. F. Schmdt. 22a. liberta. Westl. 22a. liberta. Westl. 22a. liberta. Westl. 23i. Vr. paucispira. Parr. X 83b. Lienardiana. Cross. X 50c. ligata. Müll. 50c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51b. lima. Fer. S 21b. limasauensis. Semp. X 22b. limbata. Drp. X 23b. lineata. Oliv. S 21b. limaeana. Pfr. S 25b. limaeana. Pfr. S 26c. Livesayi. Pfr. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 27b. lineata. Oliv. S 3b. lineata. Oliv. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma. Mhlfld. I. Sicil. S 4c. macrostoma
X 12b. leporina. Gld. 63 Leprieuri. Petit. X 24d. leptosticta. Lowe. 49a. leptostyla. Dhrn. X 1. C. Verd. X 81 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis. " 63 leucodon. " S 26 leucophhaea. Cox. S 88 leucophhaea. Cox. S 9 leucostyla. " Carnich. 22f. leucozona. Zghr. 22f. Vr. dolopida. Jan. 22f. ovirensis. F. Schmdt. 22a. liberta. Westl. 22a. liberta. Westl. 22a. liberta. Westl. 23i. Vr. paucispira. Parr. X 83b. Lienardiana. Cross. X 50c. ligata. Müll. 50c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51b. lima. Fer. S 21 limasauensis. Semp. X 22 lincta Lowe. X 23 lincta Lowe. X 23b. lineata. Oliv. C 70c. Livesayi. Pfr. 23a. Locheana. Bourg. X 14b. loricata. Gld. X 15c. X 16c. Mac-Gregori. Cox. X 1. Mader. S 1. Mac-Leayi. Cox. S 1. Mac-Murrayi. C. B. Ad. I. Jam. Venezuel. S 1. Salom. S 24c. macrostoma. Mhlfd. I. Sicil. 34c. vr. cryptozona. Zghr. maculato-fasciata = atrolabiata. Tr. Madagaseariensis. Lm. I. Mdgscr. S 4c. macrostoma. Mhlfd. I. Sicil. 34c. vr. cryptozona. Zghr. maculato-fasciata = atrolabiata. Tr. Madagaseariensis. Lm. I. Mdgscr. S 4c. macrostoma. Mhlfd. I. Sicil. 34c. vr. cryptozona. Zghr. maculato-fasciata = atrolabiata. Tr. Madagaseariensis. Lm. I. Mdgscr. S 4c. macrostoma. Mhlfd. I. Sicil. 34c. macrostoma. Mhlfd. I. Salom. Z 4e. Maderensis. Wood. S a. Maldoski Braz. S 3b. Madoksi Braz. I. Mader. S 3b. Malotica. Fer. I. Mallor. S a. Malantanensis. Adet Ang. I. Slm. S a. Malantanensis. Adet Ang. I. Slm. S an Malantanensis. Adet Ang. I. Slm. S 46 marginata. Pfr. S 10a manilla. Fer. S 10a mariginata. Müll. N 15cil. Nac. Leayi. Cox. N 16ina. S 11aia. S 10ac. Macr. S 11 macromphalus. W. Blfd. M. Khasi. Nate. macrostoma. Mhlfd. I. Sicil. Nac. Leayi. Cox. N. Hibern. S 11 mac-Leayi. Cox. Nac. Macr. S 12 Macvensis. Adet. Nac. Leayi. Cox. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. Nac. Macr. N
49 a. leptostyla. Dhrn. X 24 d. leptostyla. Dhrn. X 1 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis., 63 leucodon. X 81 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis., 84 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis., 85 Leucophaea. Cox. 88 leucophaea. Cox. 88 leucophaea. Cox. 88 leucophaea. Cox. 88 leucophaea. Cox. 88 leucophaea. Cox. 88 leucophaea. Cox. 89 leucostyla. 10 Leleb. 11 Mader. 12 F. Vr. dolopida. Jan. 22 f. virensis. F. Schmdt. 22 f. leucozona. Zglr. 22 f. leucozona. Zglr. 22 f. leucozona. Zglr. 22 f. Vr. dolopida. Jan. 22 f. virensis. F. Schmdt. 22 f. Vr. dolopida. Jan. 22 f. virensis. F. Schmdt. 22 f. Vr. dolopida. Jan. 22 f. virensis. F. Schmdt. 22 f. Vr. dolopida. Jan. 22 f. virensis. F. Schmdt. 22 f. Vr. dolopida. Jan. 22 f. virensis. F. Schmdt. 22 f. liberta. Westl. 23 i. Liebetruti, Alb. 50 c. ligata. Müll. 50 c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51 b. lima. Fer. 8 Limansauensis. Semp. X 22 b. limbata. Drp. 23 b. limata. Oliv. 6 Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 Locheana. Bourg. X 14 b. loricata. Gld. X 15 Lessoni. Pfr. 1 Celeb. 1 Carinth. 1 Lalia. 24 Cyr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atorlabiata. 77 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 83 b. Maddoksi. Braz. 1 Malor. 84 e. Waderensis. Wood. 1 Mader. 85 magincia. Fer. 1 Mallorc. 85 magincia. Fer. 1 Mallorc. 85 majuscula. Pfr. N Hebrid. 85 a. Malantanensis. Adet Ang. 85 majuscula. Pfr. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Mallorc. 77 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 85 b. Maddoksi. Braz. 1 Malgoricensis. Dhrn. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Mallorc. 77 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 83 b. Madoksi. Braz. 1 Malec. Vr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atorlabiata. 77 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 83 b. Madoksi. Braz. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Mallorc. 76 maginciala. Fer. 1 Celeb. 66 marginelloides. Orb. 1 Culisa. 1
49 a. leptostyla. Dhrn. I. C. Verd. X S1 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis. "
49 a. leptostyla. Dhrn. I. C. Verd. X S1 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis. "
X 81 Lessoni. Pfr. 5 Letranensis., I. Trinid. 63 leucodon., Venezuel. 83 a. leucophaea. Cox. I. Salom. 59 leucostyla. I. Carinth. 22 f. Vr. dolopida. Jan. Italia. 22 f. ovirensis. F. Schmdt. Carinth. 22 f. Madegascariensis. Lm. I. Mdgscr. 23 b. Madedoksi. Braz. I. Mader. 23 b. Madernsis. Wood. I. Mader. 24 e. Maderensis. Wood. I. Mader. 25 major. Binn. Carinth. 26 magineto-fasciata = atrolabiata. 27 madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 28 b. Maddoksi. Braz. I. Mader. 26 maginitco-fasciata = atrolabiata. 27 madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 28 b. Madernsis. Wood. I. Mader. 28 maeutato-fasciata = atrolabiata. 29 maginitco-fasciata = atrolabiata. 21 maeroglosa. Pfr. I. Mader. 24 e. Madernsis. Vood. I. Mader. 25 maeroglosa. Pfr. I. Mader. 26 maginitco-fasciata = atrolabiata. 27 mae
5 Letranensis. " 63 leucodon. " 83 a. leucophaea. Cox. 88 leucophthalma. Pfr. 59 leucostyla. " 22f. ovirensis. F. Schmdt. 22f. ovirensis. F. Schmdt. 22a. liberta. Westl. 23a. Vr. paucispira. Parr. 83 b. Lienardiana. Cross. 50c. ligata. Müll. 50c. Vr. Gussoneana. Sh. 1 Lourop. 88 Limansauensis. Semp. 28 Vr. arenicola, Lowe. 28 Vr. arenicola, Lowe. 29 b. limeata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Bourg. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Bourg. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Bourg. 23 b. loeiana. Bourg. 24 Loxana. Rm. 51 Lovioliana, Cross. 81 Lorioliana, Cross. 82 Lowena. Bourg. 23 b. lineata. Oliv. 65 Limansauensis. Semp. 25 loxodon Pfr. 70 c. loxotropis. Pfr. 1 Rador. 27 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 28 Madotksi. Braz. 1 Salom. 24 e. Wr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. 34 c. Wr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. 34 c. Wr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. 34 c. Wr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. 34 c. Wr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. 35 h. Maddoksi. Braz. 1 Magscr. 56 magnifica. Fer. 1 Magscr. 57 major. Binn. Teness. 23 i. Majoricensis. Dhrn. 1 Mallor. 75 majuscula. Pfr. 83 a. Malantanensis.s Adet Ang. 83 e. Wr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. 77 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 78 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 75 majuscula. Pfr. 83 e. Wr. cryptozona. Zglr. maculato-fasciata = atrolabiata. 75 major. Binn. 1 Mallor. 76 magnifica. Fer. 1 Mallor. 77 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 78 Manantanensis. Adet Ang. 83 a. Malantanensis. Adet Ang. 84 e. Wr. cryptozona. Zglr. 77 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 83 d. Malantanensis. Adet Ang. 84 e. Wr. cryptozona. Zglr. 77 Madagascariensis. Lm. I. Mdgscr. 84 e. Ma
63 leucophhaea. Cox. 83 leucophtalma. Pfr. 59 leucostyla. "
83 leucophtalma. Pfr. 59 leucostyla. , I. Celeb. 59 leucostyla. , I. Maurit. 59 leucostyla. , I. Maurit. 59 leucostyla. , I. Maurit. 59 leucostyla. , I. Maurit. 59 leucostyla. , I. Maurit. 59 leucostyla. , I. Maurit. 59 leucostyla. , I. Maurit. 50 c. Vr. dolopida. Jan. 22 f. ovirensis. F. Schmdt. Carniol. 22 a. liberta. Westl. 23 i. Liebetruti. Alb. I. Cyprus. 23 i. Liebetruti. Alb. I. Cyprus. 23 i. Liebetruti. Alb. I. Cyprus. 23 i. Liebetruti. Alb. I. Cyprus. 23 i. Lienardiana. Cross. S. Biliaeina = acutissima. 51 b. lima. Fer. I. Lialia. 50 c. Vr. Gussoneana. Sh. lilaeina = acutissima. 51 b. lima. Fer. S. Limansauensis. Semp. 22 b. limbata. Drp. 28 lincta Lowe. 28 Vr. arenicola. Lowe. 29 b. limbata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. I. Ternat. 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X14 b. loricata. Gld. 81 Louisiadensis. Forb. 183 a Louisiadensis. Forb. 194 Lousaia. 42 Loxana. Rm. 52 loxodon. Pfr. 1. Haiti. 70 c. loxotropis. Pfr. 1. Gilolo. X79 lucana. Müll. 42 Lucasii. Dsh. Granda. 12 Lucasii. Dsh. Granda. 13 mm, lucernalis = Carthusiana. 53 lucipeta. Poey. I. Cuba. 15 Mauritiana. Pfr. 15 Mauritiana. Pfr. 16 Gomer. 16 Maugeana. Sh. 22 Mauritiana. Bourg. 17 Madagascariensis. Lm. I. Mader. 77 Madagascariensis. Lm. I. Madgscr. 83 b. Maddoksi. Braz. I. Salom. 24 e. Maderensis. Wood. I. Mader. 75 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Magscr. 15 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 75 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 75 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 75 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 75 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 75 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 75 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 75 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 76 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 76 major. Binn. 23 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Mallor. 76 major. Binn. 242 magor. Binn. 242 magor. Binn. 242 mag
88 leucophthalma. Pfr. 59 leucostyla. ". I. Maurit. 22f. leucozona. Zglr. ". L. Maurit. 22f. leucozona. Zglr. ". L. Maurit. 22f. leucozona. Zglr. ". L. Maurit. 22f. leucozona. Zglr. ". L. Maurit. 22f. vr. dolopida. Jan. 22f. ovirensis. F. Schmdt. 22a. liberta. Westl. 23i. Liebetruti. Alb. I. Cyprus. 23i. Liebetruti. Alb. I. Cyprus. 23i. Vr. paucispira. Parr. X 83 b. Lienardiana. Cross. J. Salom. 50 c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51 b. lima. Fer. 88 Limansauensis. Semp. 22 b. limbata. Drp. 22 b. limbata. Drp. 28 Vr. arenicola, Lowe. 28 Vr. arenicola, Lowe. 28 Vr. arenicola, Lowe. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X 14 b. loricata. Gld. Sa a. Louisiadensis. Forb. Louisiad. X 24 e. Maderensis. Wood. I. Mader. 23 b. Majoricensis. Dhrn. I. Mallorc. 75 majuscula. Pfr. N. Hebrid. 83a. Malantanensis. Adet Ang. I. Slm. 46 malleata. Fer. I. Tenerff. 43 e. Malziana. Parr. I. Rhodus. X 70 a. mamilla. Fer. 41 margaritis. "I. Celeb. X 81 mandarina. Gray. Liew Kiew. 63 Manočli. Higg. 80 mansueta. Pfr. Moret B. T. Gendon. Maroct B. T. Celeb. X 81 mandarina. Gray. Liew Kiew. 66 marginelloides. Orb. 66 marginelloides. Orb. 66 marginelloides. Orb. 66 marginelloides. Orb. 66 vr. transitoria. Pfr. 30 Mariella. A. Ad. 22 marmorata. Fer. 42 Loxana. Rm. Granda. 52 loxodon Pfr. I. Mader. 42 Vr. anguina. "X22 c. Maroccana. Morel. 75 Martensi. Pfr. 142 Lucasii. Dsh. Oran. 62 lucerna. Müll. Afric. 42 Lucasii. Dsh. Oran. 62 lucerna Müll. Lucernalis = Carthusiana. 53 lucipeta. Poey. I. Cuba. 159 Mauritiana. Pfr. I. Maurit. 150 Maroct. 150 Maroct. 150 Maroct. 150 Maroct. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Mauritiana. 150 Maroct. 150 Maurit
59 leucostyla. " I. Maurit.
X 22 f. leucozona. Zglr. 22 f. Vr. dolopida. Jan. 22 f. ovirensis F. Schmdt. 22 f. ovirensis F. Schmdt. 22 a. liberta. Westl. 23 i. Liebetruti. Alb. 23 i. Vr. paucispira. Parr. X 83 b. Lienardiana. Cross. 50 c. ligata. Müll. 50 c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51 b. lima. Fer. 82 Limansauensis. Semp. X 22 b. limbata. Drp. 22 b. limbata. Drp. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. X 10 c. Listeri. Gray. X 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. X 10 c. Listeri. Gray. X 10 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X 14 b. loricata. Gld. 83 a. Louisiadensis. Forb. X 14 b. Loricata. Gld. 83 a. Louisiadensis. Forb. X 15 b. lima. Fer. 84 Lorioliana, Cross. 85 Limansauensis. Semp. X 28 lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. X 10 c. Vr. sororcula. Mrts. X 10 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X 14 b. loricata. Gld. 83 a. Louisiadensis. Forb. X 15 major. Binn. X 24 e. Maderensis. Wood. X 15 major. Binn. X 23 t. Majoricensis. Dhrn. X 16 magnifica. Fer. X 1 major. Binn. X 26 major. Binn. X 28 t. Maderensis. Dhrn. X 1 Mallorc. X 38 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Slm. X 46 malleata. Fer. X 1 mandarina. Parr. X 80 mansueta. Pfr. X 10 c. Vr. sororcula. Mrts. X 10 c. marginata. Müll. X 10 c. marginata. Müll. X 10 c. marginata. Gm. X 20 b. maritima. Drp. X 20 b. maritima. Drp. X 20 b. maritima. Drp. X 21 b. marginata. Sh. X 22 c. Maroccana. Morel. X 23 b. maritima. Drp. X 24 c. Maderensis. Wood. X 25 b. major. Binn. X 26 c. maleata. Fer. X 27 c. marginata. Fer. X 28 c. maleata. Fer. X 29 c. marginata. Gray. X 20 c. marginata. Müll. X 20 c. marginata. Gray. X 22 c. Maroccana. Morel. X 22 c. Maroccana. Morel. X 22 c. Maroccana. Morel. X 22 c. Maroccana. Morel. X 22 c. Maroccana. Morel. X 23 d. Mauritiana. Bourg. X 24 e. Maderensis. Wood. X 25 d. major. Binn. X 26 c. magnifica. Fer. X 1 Mader. X 26 malleata. Fer. X 1 Celeb. X 20 mansueta. Pfr. X 20 c. Marocana. Müll. X 22 c. Maroccana. Morel. X 22 c. Maroccana. Morel. X 23 d. Maritima. Drp. X 24 c. Maderensis. Mod. X 46 malleata, Fer. X 10 c. Vr. sororcula. X 20 mar
22 f. Vr. dolopida. Jan. 22 f. ovirensis F. Schmdt. 22 a. liberta. Westl. 22 a. liberta. Westl. 23 i. Liebetrutii. Alb. 30 i. Vr. paucispira. Parr. 33 b. Lienardiana. Cross. 35 b. Lienardiana. Cross. 36 c. Vr. Gussoneana. Sh. 11 lilacina = acutissima. 36 b. Lienardiana. Cross. 36 b. Lienardiana. Cross. 37 b. lima. Fer. 38 Limansauensis. Semp. 39 b. limbata. Drp. 30 c. Vr. Gussoneana. Sh. 30 c. Vr. Gussoneana. Sh. 31 lilacina = acutissima. 31 b. lima. Fer. 32 li. Majoricensis. Dhrn. 32 i. Majoricensis. Dhrn. 33 i. Majoricensis. Dhrn. 34 de malleata. Fer. 35 majuscula. Pfr. 36 magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 37 major. Binn. 38 a. Malantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 39 et alleata. Fer. 30 a. Malalatanensis. Ad et Ang. I. Slm. 30 a. Malantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 31 b. lima. Fer. 32 i. Majoricensis. Dhrn. 32 i. Majoricensis. Dhrn. 31 et alleata. Fer. 32 et alleata. Fer. 32 et malleata. Fer. 33 et alleata. Fer. 34 e. Maldernsis. 34 et magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 30 malleata. Fer. 31 et alleata. Fer. 32 et alleata. Fer. 33 et alleata. Fer. 34 et malleata. Fer. 35 examilla. Fer. 36 magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 38 examilla. Pfr. 38 examilla. Pfr. 38 examilla. Pfr. 39 examilla. Fer. 30 manusueta. Pfr. 30 Mariella. And. 30 Mariella. And. 31 examilla. And. 32 b. maritima. Drp. 33 examilla. And. 34 ex. Maldernsis. Wood. 34 ex. Maderensis. Wood. 35 magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 36 magnifica. Fer. 38 examilla. Pfr. 38 examilla. Pfr. 39 examilla. Fer. 40 examilla. Fer. 41 examilla. Fer. 42 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 40 examilla. Fer. 41 examilla. Fer. 42 for examilla. Fer. 43 examilla. Fer. 44 examilla. Fer. 45 examilla. Fer. 46 examilla. Gm, 46 for marginelloides. Orb. 46 for vr. transitoria. Pfr. 42 for marginelloides. Orb. 42
22 f. ovirensis F. Schmdt. 22 a. liberta. Westl. 23 i. Liebetruti. Alb. 23 i. Vr. paucispira. Parr. 23 i. Vr. paucispira. Parr. 23 i. Vr. paucispira. Parr. 23 i. Vr. paucispira. Parr. 23 i. Vr. paucispira. Parr. 23 i. Vr. paucispira. Parr. 23 i. Vr. paucispira. Parr. 23 i. Vr. paucispira. Parr. 23 i. Majoricensis. Dhrn. 33 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 36 c. Vr. Gussoneana. Sh. 1 lilaia. 30 c. Vr. Gussoneana. Sh. 1 lilaia. 31 b. lima. Fer. 31 b. lima. Fer. 32 b. lima. Fer. 32 b. lima. Ter. 32 li. Majoricensis. Dhrn. 33 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 34 e. Maljoricensis. Dhrn. 35 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 36 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 37 on a. mamilla. Fer. 38 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 38 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 39 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 30 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 30 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 30 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 30 a. Manoëlli. Higg. 31 b. Irenerff. 32 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 32 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 30 a. Manoellat. Fer. 30 a. Manoelli. Higg. 31 b. Irenerff. 32 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 32 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 33 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 34 b. Melvid. 35 b. limata. Drp. 36 a. Maloricensis. Dhrn. 37 majuscula. Pfr. 38 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 30 a. Manoellat. Fer. 30 a. Manoella. Higg. 31 b. limata. Pgr. 32 b. limata. Oliv. 33 b. lineata. Oliv. 34 b. lieve Malgoricensis. Dhrn. 34 b. Melvid. 35 b. Mallora. 36 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 36 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 37 b. mamilla. Fer. 38 a. Mallantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 39 a. Manoellata. Fer. 40 b. Celeb. 41 b. Oceleb. 42 b. Caming. 42 b. Marienta. Pgr. 43 b. Marielata. Fer. 44 b. Mallara. 45 b. Marielata. Fer. 46 malleata. Fer. 47 b. margaritis. 48 mandarina. Pgr. 49 b. Moret B. 40 b. Mariella. And. 41 b. Vr. auguina. 42 b. Vr. auguina. 42 b. Vr. auguina. 42 b. Mariella. And. 42 b. Mariella. Fer. 42 b. Mariellata. Fer. 43 b. Mar
22a. liberta. Westl. 23i. Liebetrufi, Alb. 23i. Vr. paucispira. Parr. X8b b. Lienardiana. Cross. 50c. ligata. Müll. 50c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51b. lima. Fer. 88 Limansauensis. Semp. 22b. limbata. Drp. 22b. limbata. Drp. 23b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. 1 Negros. 70c. Livesayi. Pfr. 23a. Locheana. Bourg. X14b. loricata. Gld. 81 Lorioliana, Cross. 1 Negros. 70c. Livesayi. Pfr. 23a. Locheana. Bourg. X14b. loricata. Gld. 83 Louisiadensis, Forb. 1 Negros. 70c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X14b. loricata. Gld. 83 mandarina. Fer. 42 Loxana. Rm. 53 a Louisiadensis, Forb. 1 Louisiad. 24 Loxana. Rm. 52 loxodon Pfr. 42 Loxana. Müll. 42 Lucasii. Dsh. 60 cran. 62 lucerna. Müll. 43 cranigica. Fer. 75 major. Binn. 23i. Majoricensis. Dhrn. 1 Mallorc. 75 majuscula. Pfr. 83 a. Malantanensis, Adet Ang. I. Slm. 46 malleata, Fer. 48 e. Malziana. Parr. 48 e. Malziana. Parr. 49 e. Malziana. Parr. 40 c. Manoëli. Higg. 80 mansueta. Pfr. 81 mandarina. Gray. 470 c. Livesayi. Pfr. 9hlppn. 66 marginatoides. Orb. 66 marginelloides. Orb. 66 warginationa. Prp. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 44 Maugeana. Sh. 45 marrorata. Fer. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 44 Maugeana. Sh. 45 marrorata. Fer. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 44 Marcer. 45 marrorata. Fer. 47 margaritis. 48 mandarina. Gray. 49 margaritis. 49 margaritis. 40 marginelloides. Orb. 40 marginelloides. Orb. 41 vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 44 Vr. auguina. 45 Moret B. 46 malleata, Fer. 47 margaritis. 49 margaritis. 40 marginelloides. 40 vr. transitoria. Ffr. 41 margaritis. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 44 Vr. auguina. 45 Moret B. 46 malleata, Fer. 47 margaritis. 49 margaritis. 40 marginelloides. Orb. 41 vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. And. 44 Moret B. 45 marginelloides. Orb. 46 vr. transitoria. Ffr. 42 Vr. auguina. 45 Nr. forma. 46 Mangeana. Sh. 47 margaritis. 48 margaritis. 49 mar
23i. Vr. paucispira. Parr. × 83 b. Lienardiana. Cross. 50c. ligata. Müll. 50c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51 b. lima. Fer. 22 b. limbata. Drp. 22 b. limbata. Drp. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. 70c. Listeri. Gray. 70c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X15 major. Binn. 23i. Majoricensis. Dhrn. X16 major. Binn. X26 i. Majoricensis. Dhrn. X18 a. Malantanensis. Ad et Ang. I. Slm. X46 malleata. Fer. X40 a. mamilla. Fer. X40 a. mamilla. Fer. X41 mandarina. Gray. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X41 mandarina. Gray. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X41 mandarina. Gray. X40 manošli. Higg. X40 manosueta. Pfr. X41 mandarina. Gray. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X40 manošli. Higg. X40 manosueta. Pfr. X40 marginella. Gm. X40 marginella. Gm. X40 marginella. Gm. X40 marginelloides. Orb. X40 marginelloides. Orb. X41 b. loricata. Gld. X42 Loxana. Rm. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X42 marmorata. Fer. X43 maritima. Drp. X44 margiritis. X44 margiritis. X40 malleata, Fer. X40 malleata, Fer. X40 malleata, Fer. X40 malleata, Fer. X40 malleata, Fer. X40 malleata, Fer. X40 manositi. Higg. X40 mariginal. Müll. X40 mariginal. Müll. X40 mariginal. Müll. X40 malicata. Fer. X40 margiritis. X40 mariginal. Müll. X42 marigin
23 i. Vr. paucispira. Parr. X 83 b. Lienardiana. Cross. X 50 c. ligata. Müll. 50 c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina == acutissima. 51 b. lima. Fer. 88 Limansauensis. Semp. X 22 b. limbata. Drp. 22 b. limbata. Drp. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. 1 Ternat. X 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X 14 b. loricata. Gld. 81 Lorioliana, Cross. 82 Louisiadensis. Forb. 83 a. Louisiadensis. Forb. 84 Louisiadensis. Forb. 85 Louisiadensis. Forb. 86 marginella. Gm. 87 Lorioliana, Cross. 88 Louisiadensis. Forb. 89 a. Malantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 24 e. Malziana. Parr. 25 Manoëli. Higg. 80 mansueta. Pfr. 81 mandarina. Gray. 80 mansueta. Pfr. 81 mandarina. Gray. 83 manoeli. Higg. 84 mandarina. Gray. 85 marginatis. 86 marginatoides. Orb. 86 marginella. Gm. 87 ceram. 87 ceramilla. Gm. 86 marginelloides. Orb. 88 Lienansauensis. Semp. 89 manueta. Pfr. 80 manueta. Pfr. 81 celeb. 80 margination. 81 Lorioliana, Cross. 80 marginella. Gm. 81 Lorioliana, Cross. 81 Louisiad. 82 Louisiadensis. Forb. 83 a. Malantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 84 malleata. Fer. 85 mandarina. Gray. 86 manginatoides. Orb. 86 marginatoides. Orb. 86 marginella. Gm. 87 marginella. Gm. 88 mandarina. Gray. 89 manueta. Pfr. 80 manueta. Pfr. 80 manueta. Pfr. 81 celeb. 84 marginelloides. Orb. 85 marginella. Gm. 86 marginelloides. Orb. 86 marginelloides. Orb. 87 marginelloides. Orb. 88 mandarina. Gray. 80 manueta. Pfr. 80 manueta. Pfr. 80 margination. 81 Lorioliana. Gray. 80 manueta. Pfr. 81 mandarina. Gray. 80 manueta. Pfr. 81 mandarina. Gray. 81 mandarina. Gray. 82 marginits. 83 mandarina. Fer. 84 marginits. 84 marginits. 85 marginits. 86 marginelloides. Orb. 86 marginelloides. Orb. 86 marginelloides. Orb. 87 marginits. 88 a. Malantanensis. Ad et Ang. I. Rhodus. 80 malueta. Pfr. 80 marginits. 81 Celeb. 82 marginits. 83 a. Malantanensis. Adet Ang. I. Semple. 84 malziana. Parr. 85 marginits. 85 marginits. 86 marginelloides. Orb. 86 marginelloides. Orb. 86 marginelloides. Orb. 87 marginits. 89 marginits. 80 marginits. 80 marginits. 8
X 83 b. Lienardiana. Cross. X 50 c. ligata. Müll. 50 c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51 b. lima. Fer. 88 Limansauensis. Semp. X-22 b. limbata. Drp. 22 b. limbata. Drp. 28 Vr. arenicola, Lowe. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X-14 b. loricata. Gld. 81 Lorioliana, Cross. 83 a. Louisiadensis. Forb. 83 a. Malantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 44 malleata. Fer. 1
 ★ 50c. ligata. Müll. 50c. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. 51 b. lima. Fer. 88 Limansauensis. Semp. 22 b. limbata. Drp. 228 lincta Lowe. 28 Vr. arenicola. Lowe. 28 Vr. arenicola. Lowe. 43 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. 1 Ternat. 270c. Listeri. Gray. 70c. Listeri. Gray. 1 Negros. 70c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. 1 Negros. 1 Lorioliana, Cross. 83 a. Louisiadensis. Forb. 1 Louisiad. 24 Loxana. Rm. 52 loxodon Pfr. 42 Loxana. Rm. 52 loxodon Pfr. 70c. loxotropis. Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 52 lucerna. Müll. 45 margaritis. 46 malleata, Fer. 470a. mamilla. Fer. 481 mandarina. Gray. 46 Malgeana. Parr. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 481 mandarina. Gray. 482 mansueta. Pfr. 484 margaritis. 485 a. Malantanensis. Ad et Ang. I. Slm. 46 malleata, Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 480 maleata. Parr. 480 maleata. Parr. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470a. mamilla. Fer. 470c. vr. sororcula, Mrts. 46 marginella. Gm. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mrts. 470c. vr. sororcula, Mr
Soc. Vr. Gussoneana. Sh. lilacina = acutissima. St. b. lima. Fer. St. Limansauensis. Semp. Semp. Malarina. Semp. Semp. Semp. Selimenta. Drp. Sel lineta Lowe. Selineta. Oliv. Selimenta. Oliv.
lilacina = acutissima. 51 b. lima. Fer. 88 Limansauensis. Semp. 22 b. limbata. Drp. 28 Vr. arenicola, Lowe. 28 Vr. arenicola, Lowe. 67 Linnaeana. Pfr. 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. 34 l. Malziana. Parr. 35 l. Celeb. 36 Manošli. Higg. 36 Manošli. Higg. 37 mansueta. Pfr. 38 mandarina, Gray. 38 mansueta. Pfr. 39 mansueta. Pfr. 40 margaritis. 41 mandarina, Gray. 42 mangaritis. 43 l. Malošli. Higg. 43 mandarina, Gray. 43 mandarina, Gray. 44 mandarina, Gray. 45 mandarina, Gray. 46 mangaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 48 mandarina, Gray. 49 manošli. Higg. 40 mansueta. Pfr. 40 marginella. Gm. 40 marginella. Gm. 41 margaritis. 42 margaritis. 43 mandarina, Gray. 45 mandarina, Gray. 45 mandarina, Gray. 46 manošli. Higg. 47 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 40 marginella. Gm. 40 marginelloides. Orb. 41 marginelloides. Orb. 42 marmorata. Fer. 42 Loxana. Rm. 43 mandarina, Gray. 45 mandarina, Gray. 46 mangaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 49 margaritis. 40 marginella. Gm. 40 marginella. Gm. 42 vr. transitoria. Pfr. 42 marmorata. Müll. 43 e. Malziana. Parr. 42 margaritis. 43 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 49 margaritis. 40 marginelloides. Orb. 40 marginelloides. Orb. 42 marmorata. Fer. 42 vr. auguina. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 48 mandarina, Gray. 49 margaritis. 40 marginelloides. Orb. 42 marmorata. Fer. 42 vr. auguina. 48 mandarina, Gray. 48 margaritis. 47 margaritis. 47 margaritis. 48 mandarina, Gray. 48 margaritis. 49 margaritis. 41 margaritis. 41 margaritis. 42 margaritis. 43 margaritis. 43 margaritis. 43 margaritis. 44 margaritis. 45 margaritis. 46 marginelloides. Orb. 46 marginelloides. Orb. 42 vr. auguina. 42 vr. auguina. 42 vr. auguina. 42 vr. auguina. 42 vr. auguina. 42 vr. augu
51 b. lima. Fer. 88 Limansauensis. Semp. 22 b. limbata. Drp. 28 Vr. arenicola, Lowe. 28 Vr. arenicola, Lowe. 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. 14 b. loricata. Gld. 81 Lorioliana, Cross. 83 a Louisiadensis, Forb. 24 Loxana. Rm. 52 loxodon Pfr. 70 c. loxotropis. Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 62 lucerna. Müll. 73 Lorioliana, Cross. 44 Lucasii. Dsh. 65 Martensi. Pfr. 76 Martensi. Pfr. 77 Ma. mamilla. Fer. 870 a. mamilla. Fer. 881 mandarina, Gray. 880 mansueta. Pfr. 880 mansueta. Pfr. 890 marginatoides. Orb. 80 marginatoides. Orb. 80 marginatoides. Orb. 80 marginella. Gm. 80 marginella. Gm. 80 marginella. Gm. 80 marginella. Gm. 80 marginella. Gm. 80 marginella. Fer. 80 mansueta. Pfr. 80 margination. 81 Lorioliana. Müll. 80 mansueta. Pfr. 80 margination. 81 Lorioliana. Orb. 82 Vr. sororcula, Mrts. 83 Mariella. A. Ad. 23 b. maritima. Drp. 42 Vr. auguina. 822 c. Maroccana. Morel. 83 Mariella. Fer. 840 manoäli. Higg. 85 marginatoides. Orb. 860 Vr. transitoria. Pfr. 80 Mariella. Gm. 80 marginatoides. Orb. 80 marginelloides. Orb. 80 Mariella. Gm. 81 Lorioliana. Gray. 80 mansueta. Pfr. 81 modarina, Gray. 82 tecuadr. 80 mansueta. Pfr. 81 mordini. Higg. 80 marginatoides. Orb. 86 marginatoides. Orb. 86 marginatoides. Orb. 86 marginella. Gm. 87 margination. 87 marginella. Gm. 87 margination. 81 Lorioliana. Oros. 82 v. v. sororcula, Mrts. 84 marginelloides. Orb. 85 marginatoides. Orb. 86 marginatoides. Orb. 87 marginelloides. Orb. 87 margination. 81 Lorioliana. Ffr. 82 v. v. sororcula. Mrts. 84 marginelloides. Orb. 85 marginatoides. Orb. 86 marginatoides. Orb. 86 marginatoides. Orb. 87 marginelloides. Orb. 86 marginelloides. Orb. 87 marginelloides. Orb. 88 marginelloides. Orb. 89 marginelloides. Orb. 80 marginelloides. Orb. 81 Louisad. 82 Vr. auguina. 81 Lorioliana. Pfr. 82 v. v. auguina. 83 Mariella. A. Ad. 82 Vr. auguina. 83 Mariella. A. Ad. 84 Marginelloides. Orb. 85 Marginelloides. Orb. 86 marginatoides. Orb.
88 Limansauensis, Semp. 22 b, limbata. Drp. 28 lincta Lowe. 28 Vr. arenicola, Lowe. 70 c, Listeri, Gray. 70 c, Livesayi, Pfr. 23 a, Locheana. Bourg. 14 b, loricata. Gld. 81 Lorioliana, Cross. 81 Lorioliana, Cross. 82 Lousiadensis, Forb. 83 a Lousiadensis, Forb. 84 Loxana Rm. 52 loxodon Pfr. 70 c, loxotropis, Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 63 Manoëli, Higg. 80 mansueta. Pfr. 74 margaritis. 70 c, Vr. sororcula, Mrts. 66 marginatoides, Orb. 66 marginella. Gm. 66 marginella. Gm. 66 marginelloides, Orb. 66 marginella. Gm. 66 marginella. Gm. 67 Linnaeana. Ffr. 80 mansueta. Pfr. 80 mansueta. Pfr. 80 mansueta. Pfr. 81 ceram. 80 mansueta. Pfr. 81 Lorioniana, Müll. 82 Vr. sororcula, Mrts. 83 Mariella. A. Ad. 83 Mariella. A. Ad. 83 Mariella. A. Ad. 84 Vr. auguina. 85 Martensiana. Tib. 86 Margenelli. Bourg. 87 Moret B. 86 marginatoides, Orb. 86 marginelloides, Orb. 87 Celeb. 88 Vr. arenicola, Lowe. 89 mansueta. Pfr. 80 mansueta. Pfr. 80 mansueta. Pfr. 81 Ceram. 82 Vr. sororcula, Mrts. 82 Vr. auguina. 83 Mariella. A. Ad. 84 Vr. auguina. 85 Martensiana. Tib. 86 Margenia. Müll. 87 Ceram. 98 Mariella. Gm. 99 Mariella. A. Ad. 80 marsueta. Pfr. 90 Celeb. 10 Celeb. 11 Ceram. 12 Ceram. 13 Celeb. 14 Vr. auguina. 14 Vr. auguina. 15 Vr. auguina. 16 Margeritis. 16 Gemarginatioles. Orb. 17 Mariella. Gm. 18 Vr. v. auguina. 18 Vr. auguina. 18 Vr. auguina. 19 Vr. auguina. 10 Celeb. 11 Ceram. 12 Vr. auguina. 11 Ceram. 12 Vr. auguina. 12 Vr. auguina. 13 Mariella. A. Ad. 14 Vr. auguina. 15 Celeb. 16 Margeritis. 16 Gemarginatious. 17 Vr. auguina. 18 Vr. auguina. 19 Vr. auguina. 10 Celeb. 11 Ceram. 12 Vr. auguina. 13 Mariella. A. Ad. 23 Mariella. A. Ad. 24 Vr. auguina. 14 Vr. auguina. 15 Celeb. 16 Marginala. Müll. 17 Vr. auguina. 18 Vr. auguina. 19 Vr. auguina. 10 Vr. auguina. 10 Vr. auguina. 11 Ceram. 12 Vr. auguina. 11 Ceram. 12 Vr. auguina. 12 Vr. auguina. 13 Mariella. A. Ad. 24 Vr. auguina. 14 Vr. auguina. 15 Martensi. Pfr. 16 Marcer. 17
X-22 b. limbata. Drp. ≥28 lincta Lowe. 28 Vr. arenicola, Lowe. 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr. 370 c. Listeri. Gray. 710 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. ×14 b. loricata. Gld. 81 Lorioliana, Cross. 83 a Louisiadensis. Forb. 12 Loxana Rm. 52 loxodon Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 12 Lucasii. Dsh. 12 Lucana. Müll. 13 Lucerna. Müll. 14 Dsh. 15 lucerna. Müll. 15 lucera. Müll. 16 Manoëli. Higg. 17 dmargaritis. 17 dmargaritis. 17 dmargaritis. 18 marginata. Müll. 19 de marginatoides. Orb. 10 de marginelloides. Orb. 10 de marginelloides. Orb. 10 de marginelloides. Orb. 11 Cuba. 12 dmargaritis. 11 Celeb. 12 de marginatoides. Orb. 13 Mariella. Gm. 14 margaritis. 15 de marginatoides. Orb. 16 marginelloides. Orb. 16 marginelloides. Orb. 16 marginelloides. Orb. 16 marginelloides. Orb. 16 marginelloides. Orb. 18 marginella. Gm. 19 Mariella. A. Ad. 19 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 10 Mariella. A. Ad. 11 Cuba. 12 Vr. auguina. 12 Martensiana. Tib. 13 Martensiana. Tib. 14 Mauritiana. Pfr.15 Cuba. 15 Cuba. 16 Marrensia. Pfr. 17 Martensiana. Tib. 18 Martensiana. Tib. 19 Mauritiana. Pfr.10 Gilor. 10 Marrensia. Pfr. 10 Cuba. 12 Marrensia. Pfr. 13 Marrensia. Pfr. 142 Vr. auguina. 15 Marrens
× 28 lincta Lowe. 28 Vr. arenicola, Lowe. 1. Mader. 29 Vr. arenicola, Lowe. 1. Fuertv. 27 0c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. 1. Negros. 23 a. Locheana. Bourg. 1. Negros. 24 b. loricata. Gld. 25 loricata. Gld. 26 vr. transitoria. Pfr. 27 0c. loxotropis. Ffr. 28 Loucana. Rm. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 29 loxodon Pfr. 20 loxotropis. Pfr. 30 Mariella. A. Ad. 23 b. maritima. Drp. 42 marmorata. Fer. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 loxodon Pfr. 42 loxodon Pfr. 43 margaritis. 45 de marginatoides. Orb. 46 vr. transitoria. Pfr. 47 margaritis. 48 margaritis. 46 marginatoides. Orb. 46 vr. transitoria. Pfr. 42 vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. anguina. 44 Maroccana. Morel. 45 Maroccana. Morel. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 de margaritis. 47 Oc. Vr. sororcula, Mrts. 46 marginelloides. Orb. 47 de marginelloides. Orb. 48 vr. transitoria. Pfr. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 45 Mariella. A. Ad. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 45 Mariella. A. Ad. 42 Vr. anguina. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 de margaritis. 47 Oc. Vr. sororcula. Mrts. 47 Ccming 46 marginelloides. Orb. 47 de marginelloides. Orb. 48 marginelloides. Orb. 49 b. martima. Drp. 42 marmorata. Fer. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 43 Mariella. A. Ad. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 43 Mariella. A. Ad. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 43 Mariella. A. Ad. 44 Vr. anguina. 45 Nariella. A. Ad. 46 Maugeana. Sh. 47 Mariella. A. Ad. 48 Mariella. A. Ad. 49 Nariella. A. Ad. 40 Mariella. A. Ad. 41 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 42 Vr. anguina. 45 Mariella. A. Ad. 46 Maugeana. Sh. 47 Mariella. A. Ad. 48 Nariella. A. Ad. 4
28 Vr. arenicola, Lowe. 23 b, lineata, Oliv. 30 c, Listeri, Gray. 70 c, Livesayi, Pfr. 23 a, Locheana, Bourg. 10 c, Lorioliana, Cross. 11 c, Caming of Marginata, Müll. 12 c, Vr. sororcula, Mrts. 13 c, Celeb. 14 b, loricata, Gld. 15 c, Vr. sororcula, Mrts. 16 c, marginatoides, Orb. 16 marginella, Gm. 18 c, Cuba. 19 c, Calforn. 10 c, Calforn. 10 c, Calforn. 11 c, Caming of Comarginatoides, Orb. 12 c, Calforn. 13 d, Ceram. 14 margaritis. 15 ceram. 18 ceram. 18 ceram. 18 ceram. 19 c, Calion. 19 c, Calion. 10 c, Wr. sororcula, Mrts. 10 c, Calion. 11 ceram. 12 ceram. 13 ceram. 14 caming of Comarginatoides. Orb. 15 cuba. 16 comarginella. Gm. 18 comarginella. A. Ad. 23 b, maritima, Drp. 23 b, maritima, Drp. 24 c, Maroccana, Morel. 25 c, Maroccana, Morel. 26 marginella. Ser. 27 marginata. Müll. 28 c, Warginatoides, Orb. 29 b, marginatioides, Orb. 20 c, Wr. transitoria, Pfr. 23 b, maritima, Drp. 23 b, maritima, Drp. 24 c, Maroccana, Morel. 25 martensi, Pfr. 26 marginatoides, Orb. 26 marginella. Gm. 28 b, maritima, Drp. 29 c, Maroccana, Morel. 29 c, Maroccana, Morel. 20 marginella. Ser. 23 b, maritima, Drp. 23 b, maritima, Drp. 24 c, Maroccana, Morel. 25 martensi, Pfr. 26 marginella. Ser. 27 marginata. Müll. 28 b, maritima, Drp. 29 b, maritima, Drp. 29 b, maritima, Drp. 21 ceram. 29 b, maritima, Drp. 21 ceram. 29 b, maritima, Drp. 21 ceram. 21 ceram. 22 c, Maroccana, Morel. 23 c, Maritensi, Pfr. 24 c, Waroccana, Morel. 25 martensi, Pfr. 26 marginella. Ser. 27 marginella. Ser. 28 b, maritima, Drp. 29 c, Maroccana, Morel. 20 c, Maritensi, Pfr. 20 d, Mariella, A. Ad. 20 b, maritima, Drp. 22 c, Maroccana, Morel. 23 c, Maritensi, Pfr. 24 c, Waroccana, Morel. 25 martensi, Pfr. 26 marginella. Ser. 27 marginella. Ser. 28 d, Mariella, A. Ad. 29 b, maritima, Drp. 29 d, Mariella, A. Ad. 29 b, maritima, Drp. 20 c, Maroccana, Morel. 21 ceram. 22 c, Maroccana, Morel. 23 d, Mariella, A. Ad. 24 v. v. auguina, Borre. 25 martensi, Pfr. 26 margi
★ 23 b. lineata. Oliv. 67 Linnaeana. Pfr.I. Fuertv. I. Ternat.★ 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. ★ 14 b. loricata. Gld. 81 Lorioliana. Cross. 83 a. Louisiaddensis, Forb. ★ 49 b. Lowei. Fer. 42 Loxana. Rm. 52 loxodon Pfr. 70 c. loxotropis. Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 62 lucerna. Müll. 42 Lucasii. Dsh. 63 lucipeta. Poey.I. Fuertv. I. Negros. Algier. Calforn. Austrl. Austrl. Austrl. Austrl. Austrl. Calforn. Austrl. Austrl. Austrl. Austrl. Austrl. 30 Mariella. A. Ad. ★ 23 b. maritima. Drp. ★ 42 marmorata. Fer. ★ 42 marmorata. Tib.
67 Linnaeana. Pfr. 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. 14 b. loricata. Gld. 15 Calforn. 16 Warring and Louisiadensis. Forb. 17 Louisiad. 18 Louisiadensis. Forb. 18 Louisiadensis. Forb. 19 Louisiad. 24 Loxana. Rm. 25 loxodon Pfr. 27 lucana. Müll. 28 Lucasii. Dsh. 29 Lucana. Müll. 29 Lucana. Müll. 30 Mariella. Gm. 30 Mariella. Gm. 42 Vr. transitoria. Pfr. 30 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Lucasii. Dsh. 45 Lucasii. Dsh. 46 Maugeana. Sh. 47 Cevr. sororcula, Mrts. 46 marginatoides. Orb. 46 Vr. transitoria. Pfr. 42 marmorata. Fer. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Marlensi. Pfr. 44 Maroccana. Morel. 45 Martensi. Pfr. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 Celeb. 48 Mariella. Gm. 49 Vr. transitoria. Pfr. 40 Mariella. A. Ad. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 44 Vr. auguina. 45 Martensi. Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 46 Maugeana. Sh. 47 Celeb. 48 Mariella. Gm. 49 Vr. transitoria. Pfr. 40 Mariella. A. Ad. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 44 Maroccana. Morel. 45 Martensiana. Tib. 46 Maugeana. Sh. 47 Mariella. Gm. 47 Cuba. 48 Vr. auguina. 49 Maroccana. Morel. 40 Maroccana. Morel. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 45 Jordani. 46 Mariella. 47 Vr. auguina. 48 Mariella. 49 V
X 70 c. Listeri. Gray. 70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. X 14 b. loricata. Gld. 83 a. Louisiadensis, Forb. 42 Loxana. Rm. 52 loxodon. Pfr. 70 c. loxotropis. Pfr. 71 c. loxotropis. Pfr. 12 Louana. Müll. 42 Lucasii. Dsh. 13 lucerna. Müll. 42 Lucasii. Dsh. 14 lucernalis = Carthusiana. 15 lucipeta. Poey. 15 lorgos. 16 de marginatoides. Orb. 66 marginelloides. Orb. 66 v. transitoria. Pfr. 30 Mariella. A. Ad. 23 b. maritima. Drp. 42 vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 57 Martensi. Pfr. 42 Locasia. Tib. 42 Lucasii. Bourg. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 Mauritiana. Pfr. 48 Maugeana. Sh. 49 Mauritiana. Pfr. 41 Loricata. Gld. 42 Vr. transitoria. Pfr. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. Tib. 42 Martorelli. Bourg. 46 Maugeana. Sh. 47 Mallag. 48 Martorelli. Bourg. 49 Martorelli. Bourg. 40 Marcer. 41 Droor. 42 Martorelli. Bourg. 41 Mallag. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. Tib. 42 Martorelli. Bourg. 46 Maugeana. Sh. 47 Martorelli. Bourg. 47 Martorelli. Bourg. 48 Martensiana. 49 Martensiana. Tib. 41 Mallag. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. Morel. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. Tib. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. Morel. 44 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 Martensiana. 48 Martensiana. Tib. 49 Martensiana. Tib. 40 Martensiana. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. Tib. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. Tib. 44 Martensiana. Tib. 45 Martensiana. Tib. 46 Maugeana. Sh. 47 Martensiana. Tib. 48 Martensiana. Tib. 49 Martensiana. Tib. 40 Martensiana. Tib. 41 Mallag. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensia. Tib. 44 Martensiana. Tib. 45 Martensiana. Tib. 46 Maugeana. Sh. 47 Martensiana. Tib. 48 Martensiana. Tib. 49 Martensiana. Tib. 40 Martensiana. Tib. 41 Mallag. 42 Vr. auguina. 42 Vr. augu
70 c. Livesayi. Pfr. 23 a. Locheana. Bourg. Algier. Calforn. 81 Lorioliana. Cross. Austrl. 30 Mariella. A. Ad. 23 b. maritima. Drp. 42 marmorata. Fer. 42 Loxana. Rm. Granda. 52 loxodon Pfr. I. Haiti. 70 c. loxotropis. Pfr. I. Gilolo. 75 lucana. Müll. Afric. 42 Lucasii. Dsh. Oran. 12 lucerna. Müll. Jam. lucernalis = Carthusiana. 53 lucipeta. Poey. I. Cuba. 66 marginella. Gm. 66 marginelloides. Orb. 66 Vr. transitoria, Pfr. 30 Mariella. A. Ad. 23 b. maritima. Drp. 42 marmorata. Fer. 42 vr. auguina. 42 vr. a
23a. Locheana. Bourg. 14b. loricata. Gld. 21c Louisiana. Cross. 23 Louisiadensis. Forb. 23 Louisiadensis. Forb. 23 Louisiadensis. Forb. 24 Loxana. Rm. 25 loxodon Pfr. 27 lucana. Müll. 22 Lucasii. Dsh. 23 Lucasii. Dsh. 24 Lucasii. Dsh. 25 lucerna. Müll. 26 marginelloides. Orb. 26 Wr. transitoria. Pfr. 30 Mariella. A. Ad. 23 b. maritima. Drp. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 52 Martensi. Pfr. 52 Martensiana. Tib. 53 Mariella. A. Ad. 66 Vr. transitoria. Pfr. 54 Martensiana. 52 Martensiana. Tib. 52 Mauritiana. Bourg. 53 Mascar. 54 Mauritiana. Pfr. 55 Mauritiana. Pfr. 56 Martima. Drp. 57 Martensi. Pfr. 58 Mauritiana. Bourg. 59 Mauritiana. Pfr. 50 Mauritiana. Pfr. 50 Mauritiana. Pfr. 51 Cuba.
X 14 b. loricata. Gld. 81 Lorioliana, Cross. Austri. 83 a Louisiadensis, Forb. X 49 b. Lowei. Fer. 42 Loxana Rm. 52 loxodon Pfr, 70 c. loxotropis. Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 66 Vr. transitoria. Pfr. 30 Mariella. A. Ad. 23 b. maritima. Drp. 42 marmorata. Fer. 42 Vr. auguina. 32 dayroccana. Morel. 32 dayroccana. Morel. 43 Vr. auguina. 34 e Vr. transitoria. Pfr. 42 marmorata. Fer. 42 Vr. auguina. 36 Mariella. A. Ad. 42 marmorata. Fer. 42 Vr. auguina. 37 Martensi. Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 45 Lucasii. Dsh. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 Mauritiana. Bourg. 48 Mauritiana. Bourg. 49 Mariella. A. Ad. 40 Mariella. A. Ad. 41 Mallag. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 44 Mariella. A. Ad. 45 Mariella. A. Ad. 46 Mariella. A. Ad. 47 Mariella. A. Ad. 48 Mariella. A. Ad. 49 Mariella. A. Ad. 40 Mariella. A. Ad. 40 Mariella. A. Ad. 41 Mallag. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Mariella. A. Ad. 42 Vr. auguina. 42
83 a Louisiadensis, Forb. 44 b, Lowei, Fer. 42 Loxana Rm. 52 loxodon Pfr. 70 c. loxotropis. Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 62 lucerna. Müll. 42 Lucasii. Dsh. 14 lucernalis = Carthusiana. 53 lucipeta. Poey. 43 b. maritima. Drp. 44 marmorata. Fer. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensi. Pfr. 42 Martensiana. Tib. 42 a. Martensiana. Tib. 43 Martensiana. 42 Vr. auguina. 44 Martensiana. Tib. 45 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 Mauritiana. Drp. 48 Martensiana. 49 Martensia. Drp. 40 Martensia. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. 44 Martensiana. Tib. 45 Martensiana. Tib. 46 Maugeana. Sh. 47 Martensiana. 48 Martensiana. Tib. 49 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 41 Ceram. 42 Martensiana. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. 44 Martensiana. 45 Martensiana. 46 Maugeana. Sh. 47 Martensiana. 48 Martensiana. 49 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. 44 Martensiana. 45 Martensiana. 46 Maugeana. Sh. 47 Martensiana. 48 Martensiana. 49 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. 44 Martensiana. 45 Martensiana. 46 Maugeana. 46 Maugeana. 47 Martensiana. 48 Martensiana. 49 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. 44 Martensiana. 45 Martensiana. 46 Maugeana. 47 Martensiana. 48 Martensiana. 48 Martensiana. 49 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Martensiana. 44 Martensiana. 45 Martensiana. 46 Maugeana. 47 Martensiana. 48 Martensiana. 49 Martensiana. 40 Martensiana. 40 Martensiana. 40
83 a Louisiadensis, Forb. X49 b, Lowei, Fer. 42 Loxana Rm. 52 loxodon Pfr. 70 c, loxotropis, Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 62 lucerna. Müll. 42 Lucasii. Dsh. 62 lucerna. Müll. 10 Lucernalis = Carthusiana. 53 lucipeta. Poey. Louisiad. 1 Mader. 42 Pv. auguina. Pfr. 42 Vr. auguina. Morel. 42 Vr. auguina. Morel. 42 Vr. auguina. Pfr. 42 Vr. auguina. Morel. 42 Vr. auguina. Morel. 42 Vr. auguina. Pfr. 42 Lucasia. Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. Pfr. 42 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. Pfr. 42 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. Morel. 42 Vr. auguina. Pfr. 42 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. Pfr. 42 Maroccana. Morel. 43 Maroccana. Morel. 44 Maroccana. Morel. 45 Maroccana. Morel. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 Maroccana. Morel. 48 Maroccana. Morel. 49 Maroccana. Morel. 40 Maroccana. Morel. 41 Coram. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. 45 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. 45 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. 45 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. 45 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. 45 Maroccana. Morel. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 Maroccana. Morel. 48 Maroccana. Morel. 49 Maroccana. Morel. 40 Maroccana. Morel. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. 45 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. 45 Maroccana. Morel. 42 Vr. auguina. 45 Maroccana. Morel. 46 Maugeana. Sh. 46 Maugeana. Sh. 47 Maroccana. Morel. 48 Maroccana. Morel. 49 Maroccana. Morel. 40 Maroccana. Morel. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 45 Vr. auguina. 45 Vr. auguina. 45 Vr. auguina. 46 Maroccana. Morel. 46 Maroccana. Morel. 47 Maroccana. Morel. 48 Vr. auguina. 49 Vr. auguina. 40 Maroccana. Morel. 40 Maroccana. Morel. 41 Vr. auguina. 40 Maroccana. 41 Vr. auguina. 42 Vr. auguina. 43 Vr. auguina. 45 Vr. auguina. 46 Maroccana. 46 Maroccana. 46 Maro
 X49 b. Lowei. Fer. 42 Loxana Rm. 52 loxodon Pfr. 70 c. loxotropis. Pfr. 42 Lucasii. Dsh. 62 lucerna. Müll. 10 commodity of the properties of the pr
42 Loxana Rm. Granda. 52 loxodon Pfr. I. Haiti. 70 c. loxotropis. Pfr. I. Gilolo. X 79 lucana. Müll. Afric. 42 Lucasii. Dsh. Oran. 122 f. Martensi. Pfr. I. Guman. 132 lucernalis = Carthusiana. 133 lucipeta. Poey. I. Cuba. 42 Vr. auguina. 22 c. Marcecana. Morel. 22 a. Martensiana. Tib. 22 a. Martensiana. Tib. 23 d. Maureana. Sh. 23 g. Mauritiana. Bourg. 35 Mauritiana. Pfr. 1. Mallag. Marocc. 1. Ceram. 144 Vr. auguina. 35 Marcecana. Morel. 32 a. Martensiana. Tib. 32 d. Maureana. Sh. 33 d. Mauritiana. Bourg. 34 Maroccana. Morel. 35 Marcecana. Morel. 36 Maroccana. Morel. 37 Martensi. Pfr. 38 Marcecana. Morel. 39 Marcecana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 31 Mallag. 32 Marcenaia. Tib. 32 Martensiana. Tib. 33 Maroccana. Morel. 34 Maroccana. Morel. 35 Martensiana. Tib. 36 Maroccana. Morel. 36 Maroccana. Morel. 37 Martensiana. Tib. 38 Maroccana. Morel. 39 Martensiana. Tib. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 30 Maroccana. Morel. 31 Mallag.
52 loxodon Pfr. I. Haiti. X22 c, Maroccana. Morel. To c, loxotropis. Pfr. I. Gilolo. X79 lucana. Müll. Afric. 22 a. Martensiana. Tib. 22 a. Martensiana. Tib. Haitia. Afric. 22 a. Martensiana. Tib. 22 a. Martensiana. Tib. 22 f. Martorelli. Bourg. Barcel. I. Gomer. 23 g. Mauritiana. Bourg. Mascar. 53 lucipeta. Poey. I. Cuba. 59 Mauritiana. Pfr. I. Maurit.
70 c. loxotropis. Pfr. I. Gilolo. 75. Martensi. Pfr. I. Ceram. 79 lucana. Müll. Afric. 22 a. Martensiana. Tib. 22 f. Martorelli. Bourg. Barcel. 16 Maugeana. Sh. 16 Maugeana. Sh. 23 g. Mauritiana. Bourg. 23 g. Mauritiana. Bourg. 59 Mauritiana. Pfr. I. Maurit.
X 79 lucana. Müll. Afric. 42 Lucasii. Dsh. Oran. 62 lucerna. Müll. Jam. lucernalis = Carthusiana. 53 lucipeta. Poey. I. Cuba. 46 Maugeana. Sh. 23g. Mauritiana. Bourg. 59 Mauritiana. Pfr. I. Maurit.
62 lucerna. Müll. Jam. 46 Maugeana. Sh. I. Gomer. 23 g. Mauritiana. Bourg. 53 lucipeta. Poey. I. Cuba. 59 Mauritiana. Pfr. I. Maurit.
62 lucerna. Müll. Jam. 46 Maugeana. Sh. I. Gomer. 23 g. Mauritiana. Bourg. 53 lucipeta. Poey. I. Cuba. 59 Mauritiana. Pfr. I. Maurit.
lucernalis = Carthusiana. 23 g. Mauritiana, Bourg. Mascar, 53 lucipeta. Poey. I. Cuba. 59 Mauritiana. Pfr. I. Maurit.
X 50 c. lucorum. Müll. Italia. 59 Mauritianella. Morl.
50c. Vr. Rumelica. Mss Rumel. 13 maxillata. Gld. Teness.
X 80 Luhuana. Sow. Japon. 50b. Mazzullii. Jan. I. Sicil.
22 h. lunulata. Kryn. Odessa. 50 b. Vr. retirugis. Mke.
60 Luquillensis, Sh. 1, Portor, 1 22 h, meda, Porry,
X Sc. Lusitanica. Pfr. Oporto. 44a. melanocephala. Gdlch. I. Cuba.
23 b. luteata. Parr. Lusitan. \(\sum 50 c. \) melanostoma. Drp. Europ.
X 50 c lutescens. Zglr. Galicia. 50 c. Vr. nucula. Parr. Alexandr.
61 lychnuchus, Müll. I. Mrtng. melanotragus = haemastoma
26 Lyelliana. Lowe. I. Desert. 43 b. Melitensis. Fer. I. Malta.
26 Lyelliana. Lowe. 22 a. Maackii. Gstfld. I. Desert. 43 b. Melitensis. Fer. 30 mellea. Pfr. I. Malta. 30 mellea. Pfr. I. Formos.
x 23a. Mac-Andrewiana. Pfr. I. Selvag. 83b. Mendana. Ang. I. Ysabel.

	Helix.		Helix.	
	73 Menkeana Pfr.	C. b sp.	54 Vr. rhodocheila, Binn. I. Cul X22a. muscicola. Bourg. I. Eubo musicalis = pisana x28 mustelina, Lowe. I. Prts	ba.
	65 Meobambensis. Pfr.	Peru.	X22a. muscicola. Bourg. I. Eub	öa.
×	81 mercatoria. Gray.	China.	musicalis = pisana.	
\times	23h. meridionalis. Parr.	Dalm.	×28 mustelina, Lowe. I. Prts	nt.
	22 a. Messenica Blanc.	Peloponnes.	mutabilis = vindobonensis.	
X	83b. meta. Pfr.	I. Amirl.	80 myomphala. Mrts. Nang	sk.
×	23 d. Michaudi Dsh.	I Prtsnt.	mutabilis = vindobonensis. 80 myomphala. Mrts. Nang. 34 c. Narentana. Klecich. Dal. 34 b. Narzanensis. Kryn. Cauc. 34 b. Vr. cyclothyra. Bttg. " 34 b. "Ossotiansis Bayar Ossotiansis Bayar Bayar Ossotiansis Bayar Bayar Bayar Bayar Bayar Bayar Bayar Bayar Bayar Bayar Bayar Bayar	m.
X	12a. microdonta. "	I. Bermud.	34b. Narzanensis. Kryn. Cauc	as.
X	24d. micromphala. Low	e. I. Desert.	34b. Vr. cyclothyra. Bttg. "	
	microstoma = abrol	ena.	34 b. " olivacea. " "	
	34 c. Middendorfi. Grstf 79 Mighelsiana. Pfr.	ld. Amur	34b. "Ossetiensis. Bayer. Osseti	ea.
	79 Mighelsiana. Pir.	I, Mindan.	34 b. Suanetica. Bttg. Cauc	as.
X	83 b. migratoria. " 22 a. miliacea. Mrts. 53 Milleri. Pfr. 66 Mina. " 66 Minerva. "	1. Salom.	X8a. nautiliformis. Porr Vares 34 c. Naxiana Fer. I. Naxi	se.
	22 a. miliacea. Mrts.	Amboin.	42h Mahadanak Manda Madan	os.
	oe Mine	I. Danam.	43b. Nebrodensis. Mandr. Medon 23g. neglecta. Drp. Gall	
	66 Minania	I. Cuba. I. Trinid.	23g. vr. Theodosiae. Cless. Krim	
	66 Minerva. " 42 Minoricensis. Mittre.		5? nemoralina. Petit. I. S. Tho	
	11 minus. Aust.		X 11 namoralie I. Euro	ш.
			41 Vr. albolabiata. L.	,į,.
	17 minuta Sav	Maine	41 vr. albolablata. L. ,,	
V	15 Mitchelliana Lea	Ohio	44c. nemoraloides C. B. Ad. I. Ja	m.
^	93b mixta. Parr	Asia, min	65 Neogranadensis, Pfr. N. Grne	la.
	93 i. moderata. Mss.	L. Fuertynt.	X 1 Newberryana, Binn, Calfor	'n.
	46 modesta. Fer.	I. Tenrff.	23i. Newka. Dhrn. I. Majore	ca.
	23 b. modica. Morl.	Algier.	34 c. Nicatis Cost. Napo	ili.
	34 c. Möllendorfi, Kob.	Bosnia.	×42 Niciensis. Fer. Nizz	za.
	moësta = variabilis.		41 Vr. albolabiata. L. 41 ,, sinistralis. ,, 44 c. nemoraloides. C. B. Ad. I. Ja 65 Neogranadensis. Pfr. N. Grnc 1 Newberryana. Binn. Calfor 23i. Newka. Dhrn. I. Majore 34 c. Nicatis Cost. Napo 42 Niciensis. Fer. Nizz 37 Nickliniana. Lea. Calfor	\mathbf{n}_{\cdot}
	amognitorensis == 1 to	PCICIL.	34 c. Nicolai. Kleczch. Velib	it.
	23 f. Mograbina. Morl. 77 molybdostoma. Mrts. 23 c. monilifera. Webb.	Marocc.	82 nigrilabris. Mrts. Aust	
	77 molybdostoma. Mrts.	Mdgscr.	83 b. nigrofasciata. Pfr. I. Ami	
. ,	23 c. monilifera. Webb.	I. Canar.	X71 Nilaghirica. ,, Nilgh	
X	81 monochroa. Sow.	Phlppn.	X80 Nipponensis. Kob. Nippo	
		U. S. Amer.	X48 b. nitidiuscula. Sow. I. Made	er.
	13 Vr. Leai. Ward.	I. Hayti.	48b. Vr. giramica. Lowe. ,,	
	52 monodonta. Lea.	I. Hayu.	48b. ,, vulgata. ,, ,,	œ
	3 Montetaurina. Pfr.	I. Cuba.	×23 c. Nivariensis. Sh. I. Tenr	
	86 Montfortiana.	- Phlppn	23g. nivea, Zglr. l. Corf X49a. nivosa, Sow. l. Portsi	
V	34 c. montivaga. Westl. 12 b. Mooreana. Binn.	Lusitan. Texas.	X49 a. nivosa. Sow. I. Portsi 20 Nora. H. Ad. Chin	
Α,	120. Mooreana, Dinn.	Algier.		
	22 f. Moquiniana. Raym. 53 morbida. Morl.	I. Cuba.	50 c. Nordmanni, Parr. Tifl 51 b. notabilis. Sh. I. Torte 51 b. Vr. incerta. Fer. I. S. Thou	ol.
	86 Moreleti. Pfr.	Phlppn.	51 b. Vr. incerta. Fer. I. S. Thor	m.
\propto	70 c. Moricandi. Sow.	I. Bohol.	77 novacula. I. Mdgsc	
X	32 Mormonum Pfr.	Oregon.	69 Nov-Hollandiae, Grav. Aust	rl.
\mathcal{L}	83 b. motacilla. ,,	P. Eddyst.	69 Nov-Hollandiae. Gray. Aust 83 c. Novoguineensis. Pfr. N. Guine	ea.
	81 Mourilyana. Braz.	P. Denis.	61 nucleola. Rang. I. Mrtn	ıq.
	Moutoni = glabella.		nucula = melanostoma.	•
X	76 Mühlfeldiana. Pfr.	Austrl.	Numidica = pyramidata.	
	53 multifasciata. Weinl.	I. Baham.	23 f. nummulites. Friv. Syri	ia.
X	15 multilineata. Say.	Ohio	×22c. nummus. Ehbg,	
	19 multistriata. Dsh.	I. Cuba. I. Jam.	61 nux-denticulata. Ch. I. Mrtn	q.
	5 munda, C. B. Ad.	I. Jam.	X23 e. Nyeli. Mittre. I. Minor 88 Nympha. Pfr. Phlpp 61 obesa. Bk. I. Mrtn	
	43 b. muralis. Müll.	Italia.	88 Nympha. Pfr. Phlpp	
	23 i. Murcica. Guirao.	Murcia.		
	54 muscarum, Lea.	I. Cuba.	55a. obliterata. Fer. 1. Hai	rj.

" metalina Duch morea Fir marianae Kob. montana Strid. monacha Zing mobiliana dea, mullaini Bld. monodon Fer,

olig nubila Dy naticoides Fer nemovensis mill,

Helij oppilala mor

Helix orbitis Muell.

" orbicularis

pellis-la cista Rive.

" phlebophora Lowe

perryi Jay.

pyramidella trapa

perarordi Bld.

planatu Fir

Helix.	Helix.
× 25 obserata. Lowe. I. Mader.	61 parilis. Fer. I. Gdlpe.
obsoleta — variabilis	22 c. Parlatoris, Biv. I. Sicil.
× 14 b. obstricta. Say. Indiana.	×70 c. parmula. Brod. I. Negros.
X 22 d. obstructa Fer. Syria.	
× 14 b. obstricta Say. Indiana. × 22 d. obstructa Fer. Syria. 22 d. Vr. adpressula. Friv.	Parnassica = Codringtoni. 19 Parrajana. Orb. I. Cuba. 22a. Parreyssi. Pfr. Italia. 81 Parsoni. Cox. Queensl.
× 24 c. obtecta. Lowe. I. Portsnt.	22a. Parreyssi. Pfr. Italia.
X 50 c. obtusata. Zglr. Odessa.	81 Parsoni. Cox. Queensl.
Yearn	v parimicinota — Onvicia
X 8b. obvoluta. Müll. Europ.	78 Pascalia, Caill. Brasil.
× obvia = candicans. × 8b. obvoluta Müll. Europ. 36 Ocampi. Streb. Mexico.	78 Pascalia. Caill. Brasil. 62 patina. C. B. Ad. I. Jam. 81 patruelis. Ad. et Ang. Austrl.
22 a. occidentalis. Relz. Lusitan.	81 patruelis, Ad. et Ang. Austrl.
22 a. Vr. ponentina. Morl. "	pancispira = Lieuenun.
	VOA
81 Oconellensis. Cox. P. Denis.	66 Pazensis. Poey. I. Cuba.
81 Vr. albofilata. Mss. P. Makay.	24 c. paupercina. Lowe. I. Lancerot. 66 Pazensis. Poey. 80 peliomphala. Pfr. 78 pellis-serpentis. Ch. 34 c. pellita. Fer. 22 d. pellucidula. Parr. 5 pemphigodes. Pfr. 1 Cuba. 5 penicillata
9 oculus. Pfr. China. X59 odontina. Morl. 42 odopachya. Bourg. 62 Okeniana. Pfr. I. Jam. 23 c. oleacea. Sh. C. Palmas.	78 pellis-serpentis. Ch. Guyan.
59 odontina Morl. I. Maurit.	×34c. pellita. Fer. Graecia.
49 odonachya Bourg Sahara.	22 d. pellucidula. Parr. I. Sicil.
69 Okaniana Pfr. I. Jam.	5 pemphigodes. Pfr. I. Cuba.
23 a cleacea Sh C. Palmas.	53 penicillata. " "
X olivacea — Narzanensis.	15 Pensylvanica Green. Pensylv.
× 22 d. Olivieri. Fer. Dalm.	62 peracutissima. C. B. Ad. I. Jam.
22d Vr Arnensis, Ben. I. Sicil.	62 Vr. Martiniana. Pfr. "
92d ocellata Porr. Syria.	3 peraffinis. C. B. Ad.
92d narumcineta. I. Corfu.	77 Percyana. Smth. I Mdgscr.
77 omphalodes Pfr. I. Mdgscr.	3 perdepressa. C. B. Ad. I. Jam.
Y 23 g Oranensis Morl. Oran.	23 b. perfusa, Parr. Egypt.
23 c. oleacea. Sh. C. Palmas. olivacea = Narzanensis. × 22 d. Olivieri. Fer. Dalm. 22 d. Vr. Arnensis. Ben. I. Sicil. 22 d. "ocellata. Porr. 22 d. "parumcincta. "I. Corfu. 77 omphalodes. Pfr. I. Mdgscr. ×23 g. Oranensis. Morl. Oran. Oranica = hieroglyphicula.	61 perplexa. Fer. I. Trinid.
77 omphalodes, Pfr. I. Mdgser, ×23g. Oranensis, Morl, Oran. Oranica = hieroglyphicula. 61 orbiculata, Fer. Guyan. ×23b. Orbignyi, Webb. I. Tenrff, 65 Oreas, Koch. N. Grnda, 10c. Ortoni, Cross. Ecuadr. Ossetiensis = Narzanensis. 56 oviformis. Grtlp. Mdgser. ovirensis = leucozona. 44a. ovum-reguli, Lea. I. Cuba. ×24 a. oxytropis, Lowe. I. Portsnt.	6 perplicata. Bens. C. b. sp.
Y 23h Orbignyi Webb. I. Tenrff.	23 c. persimilis. Sh. I. Tenrif.
65 Oreas, Koch. N. Grnda.	×14a. personata. Lm. Europ.
22a Orsinii Porr. I. Sicil.	23k. perventrosa. I. Canar.
10c Ortoni, Cross. Ecuadr.	51 b. Petitiana. Orb. I. Cuba.
Ossetiensis $=$ Narzanensis.	23 g. petricola. Morl. Marocc.
56 oviformis, Grtlp. Mdgscr.	X34c. phalerata. Zglr. Krain.
ovirensis = leucozona.	34 c. Vr. chamaeleon. Parr.
44a. oyum-reguli, Lea. I. Cuba.	83a. Philomela. Ang. 1. Salom.
× 24 a. oxytropis, Lowe, I. Portsnt.	34 c. Phocaea. Roth. Parnass.
50c. pachya, Bourg. Syria.	84 Phönix. Pfr. 1. Ceyl.
61 pachygastra, Gray. I. Gdlpe.	×83 a. phtisica., 1. Amirl.
11 pachystoma, Theob. Birma.	49 a. phylirina. Morl. 1. Maurit.
ovirensis = leucozona. 44a. ovum-reguli, Lea. × 24a. oxytropis, Lowe. 50c. pachya. Bourg. 61 pachygastra, Gray. 11 pachystoma, Theob. × 82 pachystyla. Pfr. 43a. Paciniana. Phl. 11. Sicil.	×88 a. physalis. Pfr. 1. Tular.
43a. Paciniana. Phl. 13a. Vr. vieta. Rm. 46 Paeteliana. Sh. 37 Palasensis. Palasi = atrolabiata.	phytophila = desertorum.
43 a. Vr. vieta. Rm.	phytopinia = desertorum. 6 phytostylus. Bens. 54 picta. Born. 62 picturata. C. B. Ad. 83 c. pileiformis. Moric. 83 b. pileolus. Fer. 83 b. pileous. Müll. 83 a. pisana. 83 a. pisana. 84 Europ. 85 Europ.
46 Paeteliana. Sh. I. Fuertvtr.	54 picta. Born. 1. Cuba.
37 Palasensis. Calforn.	62 picturata. C. B. Ad. 1. Jam.
. Palasi = atrolabiata.	83 c. pileiformis. Moric. Brasil.
× 81 Palavanica. Pfr. I. Borneo.	X83 b. pileolus. Fer. 1. Batch.
3 paleosa. Mexico.	X83b. pileus. Mull. N. Guinea.
X 14 palliata. Say. U. S. Amer.	23 a. pisana. " Europ. 23 a. Vr. Alboranensis. Webb. I Canar.
12 a. paludosa. Pfr. I. Cuba.	23a, Vr. Alboranensis, Webb. I Canar.
X 81 Palavanica. Pfr. 3 paleosa. X 14 palliata. Say. 12 a. paludosa. Pfr. 23 g. Pampelonensis. A. Schdt. Hispan.	23 a. " Damascena. Müll. Damasc.
X 28 papilio. Lowe. I. Portsnt.	23 a. " ferrugata. Bk. I. Canar.
×70 a. papilla. Müll. I. Celeb.	23a. " musicalis. Webb. "
X88 papyracea. Brod. I. Mindor.	23 a. "rhodostoma Drp. "
23g, Fainpeinnesis, A. Statut. Inspar- X28 papilio. Lowe. I. Portsnt. X70a. papilla, Müll. I. Celeb. X88 papyracea, Brod. I. Mindor. 89 paradoxa Pfr. I. Luzon.	23 a. " scalaris. " "

Helix.	Helix.
23a. Vr. sinistralis. Drp. I. Canar.	23 h. profuga. A. Schmdt. Italia.
23 a. pisanoides. Oliv. "	×15 profunda. Say. Virgin.
22 a. pisiformis. Pfr. Caucas.	22 c. Prometheus. Bttg. Caucas.
12a. plagioglossa.,, Mexico.	71 propinqua. Pfr. Bomb.
83b. plagiostoma., I. Amirl.	723 h. protea. Zglr. I. Corfu.
×23a. planata. Ch. Marocc.	43b. provincialis. Ben. I. Sicil.
23 a. Vr. erythrostoma. Phl. "	51 b. provisoria Pfr. I. Baham.
43 b. planorbella, Lin. I. Gomera.	79 prunum. Fer. Austrl.
×34 c. planospira. Lm. Ital. bor.	psammoica = contermina.
	X28 psammophora. Lowe. I. Portsut.
6 Planti. Pfr. Natal.	10 c. pseudo-planorbis. 88 psittacina. Dsh. I. Luzon.
X70 c. planulata, Lm. Phlppn.	
52 Platonis, Pfr. I. Haiti. × 43 b. platychela, Mke. I. Sicil.	3 ptychodes. Pfr. 1. Jam. Nebrask.
** 43 b. platychela. Mke. I. Sicil. 43 b. Vr. Rosalina. Ben. "	43 b. pudiosa. Pauluce. I. Sardia.
X70 c. platyodon. Pfr. China.	X88 puella. Brod. I. Caming.
×22 f. plebeja. Drp. Gallia.	x pulchella = costata.
×11 plectostoma. Bens. Dariling.	23 g. pullula Parr. Bukrst.
× 46 plicaria. Lm. 1. Tenrff.	10a. pulvinaris. Gld. Hongkong.
63 plicata. Born. Panam.	X28 pulvinata. Lowe. I. Portsnt.
35 Poeyi. Petit. I. Cuba.	23 i. pumilio. Ch. Mogdr.
X83b. Poiretiana. Pfr. P. Essingt.	42 punctata Müll. Hispan.
Pollinii = cincta.	X42 Vr. punctatissima, Jen. Burgos.
10b. polygyrata. Born. Brasil.	X48 punctulata. Sow. I. Portsnt.
X 12 c. polygyrella. Blnd. Rook. M.	23k. pupoides. Parr. I. Sicil.
X 28 polymorpha. Lowe. I. Mader.	83 a. Purchasi. Pfr. I. Amirl.
28 Vr. sacherata. "	X12b. pustula. Fer. Georgia.
28 ", sach-pubescens. Lowe. ", 50 c. pomatia. L. Europ.	X14 b. pustuloides. Blnd. Florida.
X 50 c. pomatia. L. Europ.	
50 c. Vr. sinistralis. L. Germ.	
X 82 pomum. Pfr. P. Essingt. X Ponentina = occidentalis.	23i. Vr. Numidica, Mss. Numid. 34c. Pyrenaica. Drp. Pyren.
Ponentina = occidentalis. 34 b. Pontica. Bttg. Caucas.	×67 pyrostoma. Fer. I. Gilolo.
23 c. Ponzi. Hidlg. I. Balear.	×80 pyrrhozona, Phl. China
64 porcellana. Grtlp. Bolivia	43a. quadricineta. Morl. I. Gomera.
28 poromphala. Lowe. I. Mader.	
3 Portoricensis. Pfr. I. Portor.	
X 49 b. Portosanctana. Sow. I. Prtsnt.	75 quieta. Rv. I. Mindan.
posidoniensis = strigata.	34e. Quimperiana. Fer. Gallia.
X 12b. Postelliana. Blnd. Carol. m.	70 a. Quoyi. Dsh. 1. Celeb.
17 Poupillieri. Bourg. Algier.	radiolata = vestalis.
× 34 c. Pouzolzi. Payr. Dalm.	
34 c. Vr. Montenegrina. Zglr. Montng.	50 c. Vr. Taurica, Kryn. "
42 praedisposita. Mss. Marocc.	63 Raimondii. Phl. Ecuadr.
78 praestans. Pfr. N. Grnda.	X81 Rainbirdi. Cox. X32 ramentosa. Gld. S. Denis. Calforn.
50 c. prasinata. Roth. Tiberias.	83a. Ramsdeni. Ang. I. Salom.
34b. vr. Bayeri. Parr. Georgia. Caucas.	
34 c. Preslii. F. Schmdt. Carniol.	
23b. presta. Morl. I. Canar.	8c. Rangiana. Fer. Pyren.
pretiosa = elegantissima.	×34 a. Raspaili. Pfr. I. Corsica.
16 Prevostiana. Cross. N. Cald.	1 1 1 2
23 e. Prietoi. Hidlg. I. Majorca.	34 b. Ravergii. Kryn. "
23 k. Pringi. Pfr. Algarve.	×20 ravida. Bens. China.
51 b. proboscidea. Pfr. I. Cuba.	81 Rawnesleyi. Cox. P. Denis.
65 procera, " Columbia.	23h. Reboudiana. Bourg, Murcia.

/deligradicicola

Heliy retipela Leig.

rimalis

rimalis

robolina Charp.

sobla Mull.

rimilaris Kr.

rificincta huve.

reblimita Rimi

repercussa Gld

rotatoria 2 dB.

rigosa Lam.

rocula Fin.

rositti Mich

ruderalis

Helix.	Helix.
X 20 Redfieldi. Pfr. Shangai.	6 sabuletorum. Ben. C. b. sp.
22 b. Redtenbacheri. Zeleb. I. Syra.	sacalava = sepulcralis.
70 c. Reeveana. Pfr. I. Zebu.	x sacherata = polymorpha.
20' D . 1	sachpubescens = polymorpha.
22b. Reinae. Ben. I. Sicil.	Sagemon = Arangiana.
40 Reinga. Gray. N. Zeal.	51 b. Sagrajana Orb. I. Cuba.
23i. remissa. Parr. Austrl.	26 salebrosa. Lowe. I. Desert.
repanda, = atrolabiata.	53 Salleana. Pfr. N. Grnd.
23h. repudiata. Zglr.	52 Salvatoris I. Salvat.
23 i. Requienii. Jen. Ragusa.	88 Samboanga. Homb 1. Mindan.
42 Rerayana. Mss. Marocc.	80 Sanziana Hombr
22 a. restricta. Dsh. China.	66 sarcocheila. Mörch. I. Haiti.
89 restricta. Pfr. I. Mindor.	×46 sarcostoma. Webb. I. Fuertvtr.
37 reticulata. " Calforn.	X81 sarda-labiata. Cox. P. Denis.
11tif Nilaha	Sardiniensis = conspurcata.
retiruguis = Mazullii.	32 Sargi. Cross et F. Guatem.
✓ 99 e revelata Fer. Gallia.	46 Saulevi, Orb. I. G. Canar.
12a. Reyrei. Souvrb. Guayaq.	15 Sayi. Binn. Canad. 43a. scabriuscula Dsh. I. Sicil.
rhodochila = muscarum.	√43a, scabriuscula Dsh. I. Sicil.
rhodostoma = pisana.	43a. Vr. erycina. Jan. "
83d. rhombostoma. Pfr. Siam.	51 b. scabrosa. Poey. 1. Cuba.
X 68 Richmondiana. " Austrl.	X22 a. scalpturita Bens. Ava.
22 a. Richthofeni. Mrts. China.	77 Schärfiae. Pfr. C. b. sp.
×10a. Rivolii. Dsh. I. Ceyl.	70 c. Scheepmakeri. Pfr. I. Batchian.
22 d. Rizzae Arad. I. Sicil.	23 i. Schembrii. Seach. I. Sicil.
77 Robillardi. Ad. et Ang. I. Mdgscr.	1111 0 1 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
81 Rokhamptonensis. Cox. Rkhptn.	50 c. Schläfflii. Mss. Epirus.
X 15 Römeri. Pfr. Texas.	x34 c. Schmidtii. Zglr. Carniol.
Rosalia = platychela.	22 d. Schotti Zeleb. Syria.
78 rosarium. Pfr. F. Amazon.	23k. Schrammi, Fschr. I. Gdlpe.
roseotincta = lanuginosa.	22 a. Schrenkii. Middf. Rossia.
34 c. Rossmässleri. Pfr. Carpath.	62 Schröteriana. Pfr. I. Jam.
	X22 a. Schuberti. Roth. Graecia.
X 70c. rota. Brod. I. Siquijr.	42 Schweiggeri. Zglr. I. Sicil.
30 rotatoria. Lowe. I. Portsnt.	X70 c. serobiculata. Pfr. I. Bohol.
22 d. Rothi. Pfr. I. Syra.	34c. Sebinensis. Kob. Austria.
X29 rotula. Lowe. I. Portsnt.	50 c. secernenda. Rm. Dalm.
23 e. Rozeti. Mich. I. Sicil.	37 sedimita. Binn. Calforn.
23 e. Vr. Boissyi. Terv. I. Balear.	×23 b. Seetzeni. Koch. Palaest.
rubiginosa = sericea.	×43a. Segestana. Phl. I. Sicil.
75 rubra. Alb. I. Arow.	23k. Selenkai. Pfr. Mexico.
37 rudis. Mhlfld. Tyrol.	78 selenostoma. " Ecuador.
X 22 f. rufescens. Penn. Britan.	×83a. Sellersi. Cox. 1. Salom.
22 f. Vr. circinnata Stud. Germ.	20 Selskii. Gstfld. Ussuri.
22 f. " clandestina Born. "	×81 semicastanea. Pfr. Austrl.
22f. "rufina. Parr. 1. Syra.	23 g. semifasciata. Poir. Nizza.
59 ruficincta. I. Maurit.	74 semirasa. Mss. 1. Aru.
rufilabris = carthusiana.	79 semirugata. Bk. Bengal.
22a. rufispira. Mrts. Samark.	80 Senkenbergiana. Kob. Nippon.
53 rufo-apicata. Poey. I. Cuba.	22 b. separabilis. Parr. Croat.
32 rufo-cincta. Newc. Calforn.	X12 a. septemvolva. Say. Florida.
58 rufozonata. H. Ad. I. Maurit.	77 sepulcralis. Fer. I. Mdgscr.
X 14a. Rugeli, Sh. Teness.	77 Vr. funebris. Morl. ,
71 ruginosa. Fer. Bengal.	77 "labrella. Born. " 77 "sacalava. Ang. "
× 23 h. rugosiuscula. Mich. Taragon.	
Rumelica = lucorum.	23 i. Sequentiana. Ben. Girgenti.

Helix.		Helix.	
11 serica. Aust.	India.	3 spreta. C. B. Ad.	I. Jam.
× 22 f. sericea. Drp.	Europ.	X squalida = similaris.	11 00011
22 f. Vr. rubiginosa. Zglr.	»	64 squamosa. Fer.	I. Portor.
80 serotina. A. Ad.	Japon.	30 squarrosa, Gld.	Japon.
78 serpens Martyn.	Guyan.	Stauropolitana = atro	
×43 b. serpentina Fer.		X37 Stearnsiana. Gabb.	Calforn.
43b. Vr. hospitans. Bon.	**	25 stellaris. Lowe.	I. Mader.
	S. Nicolas.	10 c. stenogyra. Pfr.	Meobamb.
34 c. setigera. Zglr.	Dalm.	34 c. stenomphala, Mke.	Croat.
X 79 setiliris. Bens.	I. Maurit	44a. stenostoma. Pfr.	I. Mrtnq.
34 c. setipila. Zglr.	Apennin.	10 c. stenostrepta.,	Peru.
30 setocincta. A. Ad.	Japon.	×13 stenotrema. Fer.	India.
	Dalm.	75 stigmatica. Pfr.	1. Cuba.
23 e. Setubalensis. Pfr.	Lusitan.	22a. Stimpsoni " 23g. Stiparum. Rm.	Japon.
×43 b. sicana. Fer.	I. Sicil.	23g. Suparum. Rm.	. Almeria.
X43b sicanoides Kob.	Tetuan.	62 strangulata C. B. Ad	
x sicula = elegans.	I 0	12 striabilis. Say.	Texas. Germ.
23 e. siderites. Mrts.		Made, Sulata, Bluit.	
X 20 Sieboldiana. Pfr.	Nippon.	23 h. Vr. costulata, Bk.	Italia.
43 b. signata. Fer.	I Podrice	43 b. strigata. Müll. 43 b. Vr. Posidoniensis.	Pik
X 22 a. similaris. " 22 a. Vr. squalida. Zglr.	I. Mdgsay	22 a strigella. Drp.	Germ.
X 80 Simodae. Jay.	Japon.	strobilus = alauda.	Germ.
47 simplex. Lm.	Amboin.	52 strumosa. Pfr.	J. Haiti.
	Asia. min.		1. Sechell.
62 Simson. Pfr.	I Jam.	59 stylodon. Pfr.	. I. de Fr.
× 23b. simulata. Fer.	Syria.		Styria.
3 sincera. C. B. Ad.	I. Jam.	Suaretica = Narzane	nsis.
	N. Hebrid.	78 suavis. Gdlch. 3 subaquila. Sh. 65 subcastanea. Pfr.	, I. Cuba.
83 d. sinistrorsa. Dsh.	N. Cald.	3 subaquila. Sh.	I. Portor.
62 sinuata. Müll.	I. Jam.	65 subcastanea. Pfr.	Columb.
23 g. sionesta. Faur. B.	Carara.	45 subconica C. B. Ad.	I. Jam.
×86 Siquijorensis Brod.	I. Siqujr.	23 b. subcristata. Fer.	Algier.
×89 Sirena. Bk.	I. Panav.	subglobosa = hortens	is.
84 Skinneri. Rv.	I. Ceyl	23 b. submaritima. Desm.	Algier.
62 Sloaneana. Sh.	I. Jam.	23 b. submaritima. Desm. 23 h. submeridionalis. Bo 22 f. submissa. Dsh.	urg. "
60 sobrina Fer. 50 c. solida. Zglr. 40 Solorensis. Mrts.	I. Cuba.	221. submissa. Dsh.	Thibet.
50 c. solida. Zglr.	Libanon.	subnemoralis = atrol	
10 000000000000000000000000000000000000	I. Solor.	×49 a. subplicata. Sow.	I. Baxo.
★ soluta = alabastrites.	Alminu	23 b. subprofuga. Stab.	Vesuv. Hispan.
22f. sordulenta. Morl.	I. Jam.	A23 b. subrostrata. Fer. 77 subsepulcralis. Cross.	
62 soror. Fer.		30 subsimilis. Dsh.	China.
sororcula = marginat	I Mdgser	23 g. substriata. Cless.	Krimm.
22 d. specialis. Parr.	Tauris.	19 subtussulcata. Wrght	
spectra = isabellensis			I. Formos.
sphaeriostoma = cycl	olahris	81 Suetoni, Braz.	Austrl.
× 23 g. sphaerita. Hrtm.	Algier.	59 suffulta. Bens.	I. Maurit.
	I. Formos.		Moluce.
V 25 enhagrula Lowe	I Portent	54 sulphurosa, Morl.	I. Cuba.
× 13 spinosa. Lea.	Alabam.	X43 a. Sultana. "	L Coulair.
× 43 c. spiriplana. Oliv.	Jerusal.	30 Sumatrana. Mrts.	I. Sumatr.
× 13 spinosa. Lea. × 13 spinosa. Lea. × 24 e. spirorbis. Lowe.	I. Mader.	84 superba. Pfr. 35 supertexta.,	l. Ceyl.
spiraia — candicans.			I. Cuba.
×41 splendida. Drp.	Gallia.	42 Surrentina. A. Schmd	
23 e. Spratti, Pfr.	1. Malta.	80 Swinhoei. Pfr.	I. Formos.

simia Fir.
Strotata Pr

Sequencola Cooper.

O driburni M 4, B,

Sargenti Pils + J.

Saji v chiloweensis Lewis

Sculpturata Bens.

Soverbyi

Dubchinusis hevill

Strictula L

Buttilis Lowe

Dejusis Kob.

Shratula

Derrulatus Beck.

Similis Lowe

Helif Stragosa Pro

Helix lamaeenses muhl tehragona Jan. terrestris Ohem lemesseenses Lea tromunsis Bttg Tukonensis Pp. tat cetusis Sovot, terrestris Ohem, Turrita Phil

Heliy bour noueri Croso Trangnebariea Fan Tollebiana Bens

> " us helala Lowe unidentata dr.

	Helix.		Helix.	
$-\times$	41 sylvatica. Drp.	Gallia.	51 b. Trinitaria. Gdlch. 12 b. triodontoides. Blnd 41 trisinuata. Mrts. 50 a. tristis. Pfr. 34 c. trizona. Zglr. 34 c. Vr. Balcanica. Friv 64 trizonalis. Grtlp. 1. 71 Trochalia, Bens. 23 i. trochlea. Pfr.	I. Cuba.
ス	-23i. Syrensis. Pfr.	I. Syra.	✓12 b. triodontoides, Blnd	. Texas.
X	22 d. Syriaca. Ehbg.	Syria.	X61 trisinuata, Mrts.	Hongkong
	22 d. Vr. incolata, Zolr.	Croat.	×50a tristis Pfr	Corsica.
	10e. systropha. Alb.	Columb	×34 c trizona Zolr	Mohadia
×	28 tabellata. Lowe.	I Mader	24a Vr. Polyanias Frie	Menauia.
	19 tagina Sow	Almosives	CA Asimonalia Carlo	Daican.
	99 Policebone Mate	Aigesiras.	64 trizonans. Grup. 1.	S. Doming.
	C2 The series Discounting	Leucoran.	11 Trochana, Bens.	I. Andam.
	63 Tamsiana. Dkr.	Puert, Cab.	×23 i. trochlea. Pfr.	Algier.
	11 Tanquerei. Cross. et F	. Cochinch.	231. Vr. trochoides. Poir	. M. med.
×	30 tapema. Bens.	Bengal.	X12 b. Troostiana. Lea.	Teness.
	Taranaki = Delesser	tiana.	231. trochlea. Pfr. 23 i. Vr. trochoides. Poir 12 b. Troostiana. Lea. 53 Troscheli. Pfr.	I. Baham.
	23 i. Tarentina. Pfr.	Tarent. Marocc.	₹37 Tryoni. Newc.	Calforn.
	Sc. Tarnieri. Morl.	Maroce.	X23i. tuberculosa. Conr. ■	M. med.
				Austrl.
	43a. Techenisinensis. Mr	ts. China.	X37 tudiculata Rinn	Calforn.
X	28 tectiformis. Sow.	L. Baxo.	37 Vr. cypreophila. New	0
, ,	43 a. tectum-sinense. Mrt	s. China.	5 tumida. Pfr.	I. Jam.
	17 tenera. Reinh.	Ianon	×93 e tumularum Wahh	
	5 tenerrima. C. B. Ad.	I Ioro	23c. tumulorum. Webb. 23f. Tunetana. Pfr.	I. Canar.
V	23g. Terveri. Mich.	Collie	Van tanetana. Pir.	Tunis.
		T D. d. d.	X23 b. turbinata. Jan.	I. Sieil.
\sim	26 testudinalis. Lowe.	1. Portsnt.	3 turbiniformis. Pfr. 23 f. Turcica. Ch.	I. Cuba.
V	43b. tetrazona. Jan.	Italia.	231. Turcica. Ch.	Marocc.
- 3	28 tetrica. Paiva.	i. Desert.	201. Vr. Mogadorensis. B	rg. Mogdr.
	12b. Texasiana. Moric.	Vercruz.	X24a, turricula, Lowe.	I. Portsut.
	23g. Theodosiae. Cless.	Krimm.	8c. turriplana. Morl.	Lusitan.
	89 Thersites. Brod.	I. Mindor.	23i. turritella. Parr. 18 tutulus. Bens. 6 Uitenhagensis. Krss. 34c. umbilicaris, Brum. 34c. Vr. albina. Grdlr. 34c. " Hispana. L.	Dalm.
X	24 b. thiarella. Webb.	I. Mader.	18 tutulus. Bens.	India.
\times	23i. Thiesseana. Kob.	I. Euböa.	6 Uitenhagensis, Krss.	Uitenhag.
X	12a. tholus, Binn.	Texas.	34c. umbilicaris Brum	Illyr
•	88 Thomsoni, Pfr.	Tak. Bes.	34c. Vr. albina Grdlr	Rozon
	thymorum = candidu	la.	31c Hispana I.	Illan
X	15 thyroides, Say	Amer h	299f umbroes Prtech	Austul
•	15 Vr. Virginica Sav	Virgin	62 uneigers Petit	N Cand
	34 c Tihariana Ran	I Sigil	ob uneigera. Tem.	N. Grid.
	19 Tiberii Parr	i. Sicii.	X49 a. undata. Lowe.	I. Mader.
×	24 a tigrina Ian	T	55 unquiata, Fer.	I. Haiti.
/	e malling All	Lomoard.	75 unguicula.	Amboin.
	o lonni, Alb.	U. b. sp.	12 unguitera. Mss.	Mztln.
	Zza. tomentosa. Pir.	I. Borneo.	75 ungulina. L.	I. Ceram.
	14 tortilabia. Less.	I. Aru.	77 unicolor. Pfr.	I. Mdgscr.
	23 e. torulosa. Friv.	Syria.	34c. Vr. albina. Grdfr. 34c. "Hispana. L. 22f. umbrosa. Prtsch. 63 uncigera. Petit. 49a. undata. Lowe. 55 undulata. Fer. 75 unguicula. " 12 unguifera. Mss. 75 ungulina. L. 77 unicolor. Pfr. unicolor Bttg. = atro 58 unidentata. Ch. 54 uniplecta. Gdlch.	labiata.
. ,	20 Touranensis. Soul.	Cochinch.	×58 unidentata. Ch.	I. Sechell.
X	37 Townsendiana. Lea.	Calforn.	54 uniplecta. Gdlch.	I. Cuba.
X	81 Trailli, Pfr.	I. Palavan.	12 b. uvulifera. Sh.	Florid.
	transitoria = margine	lloides.	88 Valenciennesii. Evd.	I. Capul.
	23 g. Transylvanica. Bielz	. Trnsylv.	62 valida, C. B. Ad.	I. Jam.
X	32 Traskii. Newc.	Calforn.	X14b. Vannostrandi, Rlnd	Carol m
	35 Trenquelleonis, Grtln.	Cordov.	×23 b. variabilis. Drn	M med
	8b. triaria, Friv.	Banat	23 h. Vr. agreabilis Zele	Dalm
	30 trichotropis Pfr.	Shanghai	23 h Constantinancia	Nul Const
X	88 tricolor.	Christov	93h Istriancia Dun	Loteia
	tricolor Rtter - atrols	histo	92h monete Dem	Istria.
×	14h tridentata Saw II	S Amon	92 h shaolata Pl	Daim.
1	39 tridentina For	I Ion-	200. " obsoleta. Bk.	Italia.
	3 trigonostomo De.	Cuotani	250. " virgata. Mit.	Europ. m.
	29 triggenment on Out	Guatem.	12b. uvulifera. Sh. 88 Valenciennesii. Eyd. 62 valida. C. B. Ad. 14b. Vannostrandi. Blnd. 23b. variabilis. Drp. 23b. " Constantinensis. I 23b. " Istriensis. Drp. 23b. " moësta. Parr. 23b. " obsoleta. Bk. 23b. " virgata. Mft. 53 varians. Mke. 53 Vr. carnicolor. Fer.	I. Baham.
•	Lingraminophora. Orb.	Bolly.	oo vr. carnicolor. Fer.	29

	Helix.		Helix.	
	23b. variegata. Friv.	Epirus.	X34c. Ziegleri. F. Schmdt.	Carniol.
	7 Vendryesiana, Gloyn		75 zodiaca. Fer.	I. Celeb.
	23k. ventricosa. Drp.	M. med.	74 zonalis.	I. Gilolo.
	23k. Vr. ventrosa.,	"	×74 zonaria. L.	Amboin.
X	12b. ventrosula. Pfr.	Mexico.	×34 c. zonata. Stud.	Helvet.
	24 a. vermetiformis, Lowe			N. Guinea.
	42 vermiculata. Müll.	Europ. m.	Co Bonantia I or.	iii cidillotti
-	42 Vr. scalaris. "		189 Con Cooblesty	la Kor
	41 vermiculosa Morl.	Maroce.	489. Gen. Cochlosty	
	54 versicolor. Born.	I. Cuba.	Syn. Helicostyl	
X	23 i. verticillata. Parr.	I. Rhodus.	" Cochlostila	a. Issel.
	23 g. Vestalis. "	Egypt.	1. Sect. Calocochlia	Hrtm.
	23g. Vr. radiolata, Mss.	Transcauc.	Syn. Callicochl	ias. Agas.
	65 vexans. Dhrn.	N. Grand.	" Axina. Mo	
	83a. vexillaris. Pfr.	I. Hainan.		
×	22 b. vicina. Rm.	Carpath.	2. Sect. Helicobulimu	
	79 vidua. W. Blnd.	India.	Syn. Chromocochle	
	vieta = Paciniana.		" Chromatococh	mas. Agas.
X	22 f. villosa. Drp.	Gallia.	3. Sect. Helicostyla.	Fer.
		sis.	Syn. Orustia. I	lörch.
X	vincta = Californien 41 Vindobonensis. C. Pf	r. Austria.	4. Sect. Cochlodryas	
,	41 Vr. mutabilis. Hrtm.	Alban.		
	3 virescens. Pfr.	 Haiti. 	Syn. Poecilus.	
	virgata = variabilis.		5. Sect. Eudoxus. A	lb.
	Virginica = thyroide	es.	6. " Orthostylus.	Bk.
X	88 virgo. Brod.	Phlppn.	Syn. Pithohelix	. Sw.
	77 viridis. Dsh.	I. Mdgscr.	" Helicobulin	aus. Mörch.
١.	46 Visgeriana. Dhrn.	I. Santiag.	" Cochlostyla	H. A. Ad.
	38 vittata. Müll.	I. Ceyl.	" Hypselosty	la. Mrts.
Ŋ	12a. volvoxis. Parr.	Georgia.	7. Sect. Phengus. Al	b.
X	3 vortex. Pfr. 49a. vulcania. Lowe.	Antill.	8. " Phönicobius.	Mörch.
X		I. Desert.	9. " Chrysallis. A	
\nearrow	vulgata = nitidiuscu		10. " Canistrum.	Mörch.
	84 Waltoni. Rv.	l. Ceyl.	11. " Prochilus A	lb.
_	49 c. Webbiana. Lowe.	I. Portsnt.	O advata Cam	f. Mindon
	Welebitiana = incarr 46 Welwitschi, Morl.		8 adusta Sow.	I. Mindor.
	34 c. Westerlundi. Blanc	S. Thomé. I. Creta.	5 Aegle. Brod. 6 Alberti. "	I. Mindan. I. Luzon.
	22a. Weyrichii. Schrnk.	I. Sachal.	6 Alberti. " 3 annulata. Sow.	. I. Luzui.
X	81 Whartoni. Cox.	P. Denis.	10 aplomorpha. Jon.	Phlppn.
	30 Winteriana. Pfr.	I. Java.	8 arata. Sow.	I. Tablas.
X	49 a. Wollastoni. Lowe.	I. Portsnt.	9 aspera. Grtlp.	I. Mindor.
	83 a. xanthochila. Pfr.	I. Salom.	10 balanoides. Jon.	
()	42 xanthodon. Ant.	Oran.	3 balteata. Sow.	I. Luzon.
	77 Xystera. Val.	l. Mdgscr.	1 Batanica. Rv.	I. Batan.
	63 Yatesi. Pfr.	Brasil.	10 Belcheri. Pfr.	Phlppu.
	.81 Yulei. Forb	Austrl.	6 Boholensis. Brod.	I. Bohol.
	83a, Yulensis. Braz.	N. Cald.	8 brachyodon. Sow.	I. Mindor.
	79 Yutalsensis. Cox.	Austrl.	5 bullula. Brod.	n
X	Zaffarina = Dupoteti	iana.	4 Buschi. Pfr.	22
X	15 zaleta. Say.	Georgia.	4 Vr. Albersi.,,	"
	15 Vr. exoleta. Binn. U	J. S. Amer.	3 Butleri. "	1. Luzon.
	33a. Zaraensis. Hld.	Dalm.	1 Cailliaudi, Dsh.	, ,,,
	74 zebra. Pfr.	I. Ceram.		I. Negros.
X	86 Zebuensis. Brod.	I. Zebu.		I. Mindor.
	34a. Zelebori, Pfr.	Serbia.	6 camelopardalis. Brod.	1. Zebu,

Helix vatormiana Beg-Vitellina Vultuosa Ged. V henreetta mas, Villedaryi Aneey.

Helit Faugani

blig woodiana Sea, witherbyi Bld, wheattheyi Bld,

beleg yatesi f. Q. C.



	Cochlostyla.		Cochlostyla.		
7	Ceylanica. Pfr.	I. Ceyl.	4	Leai. Pfr.	Phlppn.
1	chlorochroa. Sow.	I. Bohol.	5	leopardus. Pfr.	,,
5	chloroleuca. Mrts.	I. Luzon.		leucophaea. Sow.	"
\times 9	chrysallidiformis. Sow	. I. Mindor.		lichenifer = electrin	
	chrysocheila. "	I. Luzon.	1	lignaria. Pfr.	1. Mindor.
	cincinniformis.	1. Luban.		luzonica. Sow.	I. Luzon.
X 7	eineinnus.	I. Rombl.		macrostoma. Pfr.	
10	cinerosa. Pfr.	I. Palav.		Mathildae. Dhrn.	-
	Circe. "	Phlppn.	1	matruelis. Sow.	I. •Mindan.
3	collodes. Sow.	I. Tablas.		melanocheila. Val.	I. Mindor.
	Costerii. Eyd.	I. Masb.			I. Cameron.
1	cretata. Brod.	I. Leyte.		metaformis. Fer.	I. Luzon.
1	cromyodes. Pfr.	I. Mindor.		Mindanaensis. Sow.	I. Mindan.
1	cryptica. Brod.	I. Samar.		Mindoroensis. Brod.	I. Mindor.
5	Cumingii. Pfr.	I. Caming.	3	mirabilis. Fer.	I. Luzon.
	cunctator. Rv.	Phlppn.		monozona, Pfr.	Phlppn.
11	Cuyoensis. Pfr.	I. Cuyo.	3	monticula. Sow.	I. Luzon.
	dactylus. Brod.	I. Luzon.		mus. Brod.	Phlppn.
	Damahoyi. Pfr.	Phlppn.		nebulosa. Pfr.	
	Daphnis Brod.	"	6	nimbosa. Brod.	I. Negros.
1	Dattaensis. O. Semp.	1. Luzon.	6	Vr. Pfeifferiana. Rv.	Phlppn.
	decipiens. Sow.	Phlppn.	6	nobilis. Pfr.	I. Luzon.
\times 6	Diana. Brod.	I. Negros.		Norrisii. Sow.	,,
	dimera. Jon.	Phlppn.		Nympha. Pfr.	"
$\times 11$	Dryas. Brod.	79		oblonga. Sow.	I. Luban.
1	dubiosa. Pfr.	l. Samar.		obtusa. Pfr.	l. Luzon
6	eburnea. Rv.	Phlppn.	6	onyx. Brod.	19
5	effusa. Pfr.	I. Tablas.	7	opalina. Sow.	••
9	electrina. Rv.	I. Mindor.	3	orbitula. "	I. Mindor.
9	Vr. lichenifer. Mörch.	Phlppn.	6	Palavanensis. Pfr.	I. Palavan.
10	euryzona. Pfr.	I. Luzon.	1	Pan. Brod.	Phlppn.
	Faunus. Brod.	 Zebu. 	XII	partuloides. Brod.	"
	fenestrata. Sow.	77		Pfeifferiana = nimbo	sa.
	festiva. Donov.	I. Luzon.	- 6	Philippinensis. Pfr.	Phlppn.
	fictilis. Brod.	I. Cuyo.		pictor. Brod.	I. Panay.
	florida. Sow.	I. Mindor.	6	pithogaster. Fer.	Phlppn.
9	Formosensis. Pfr.	I. Formos.	1	Polillensis. Pfr.	I. Polillo.
	frater = ventricosa.		1	Vr. Ajax. "	99
	fulgens. Sow.	I. Mindor.	1	" Hector. "	
	fulgetrum. Brod.	Phlppn.		polychroa. Sow.	Phĺppn.
	generalis. Pfr.	29	1	ponderosa. Pfr.	i. Luzon.
	gilva. Sow.	27		Portei. "	l. Polillo.
	grandis. Pfr.	**		princeps. Rv.	Phlppn.
	Guimarasensis. Rv.	27		pulcherrima. Sow.	l. Luzon.
	Hainesi. Pfr.	"		Reevei. Brod.	**
	Harfordi. Brod.	I. Luzon.	ő	Roissyana Fer.	7 7 77
	Hindsii. Pfr.	Phlppn.		Romblonensis. Pfr.	I. Rombl.
9	hydrophana. Sow.	l. Mindor.		rufogaster. Less.	I. Luzon.
1	ignobilis. "	Phlppn.		sarcinosa. Fer.	Phlppn.
	Iloconensis. "	I. Luzon.		Satyrus. Brod.	I. Tablas.
	infausta. Semp.	Phlppn.		simplex. Jon.	I. Mindor.
	intermedia. Pfr. Jonasi.	I. Ceyl.		smaragdina. Rv.	I. Mindan.
		I. Mindor.		solida. Pfr.	I. Mindor.
	juglans. larvata. Brod.	I. Luzon.		speciosa. Jay.	I. Tablas.
	latitana	Phippn. I. Bohol,		Vr. cocomelos, Sow.	I. Luzon,
+	таптаць. "	r. honor	J	sphaerica.	r. Pason.

Cochlostyla.	Bulimus.		
1 sphaerion. Sow. I. Mindor.	12. Sect. Borus. Alb.		
10 stabilis. " I. Templ.	13. " Orphnus "		
7 subcarinata. Pfr. I. Rombl.	Syn. Borus. Mörch.		
3 tenera. Sow. Phlppn.			
3 tephrodes. Pfr. I. Luzon.	13a. Subst. Oxycheilus. Alb.		
6 Ticaonica Brod. I. Ticao.	Syn. Oxychilus. Pfr.		
1 Tukanensis. Pfr. Tuk-Bes.	14. Sect Dryptus. Alb.		
2 turbinoides, Brod. 1. Luzon.	15. " Eurytus. "		
2 turbo. Pfr. Phlppn.	16. ", Rhinus. ",		
3 turgens. Dsh. I. Guimar.	" "		
10 velata. Brod. I. Camote.	5 achatinus. Dörng. Argent R.		
10 ventricosa. Ch. Phlppu. 10 Vr. frater. Fer.	5 aconyigostanus., Cordov.		
	× 1 Adamsii. Rv. I. Borneo.		
1 virgata. Jay. I. Mindor. 1 volubilis. Rv. Phlppn.	2a. Alexander. Cross. N. Cald.		
6 Woodiana Las	11 almeida. Spix. Brasil.		
1 zonifora Sow	13 alutaceus. Rv. Boliv. 15 ampullaroides. Mss. Bogota.		
1 zomiera. Sow.			
	1 Anamiticus. Cross et F. Cochinch. × 1 Andamanensis. Mss. I. Andam.		
Or Ram Dulinglan	7 b. angulatus Wagn. Brasil.		
95. Fam. Bulimidae.	15 aulacostylus. Pfr. 1. Trinid.		
490. Gen. Bulimus. Scop.	10 auris-leporis. Brug. Brasil,		
	10 auris-muris. Moric.		
I. Sect. Amphidromus. Alb.	7a. aurisScurri. Guppy. I. Trind.		
Syn. Orthostylus. Bk.	7 a. auris. Scieni. Born. Cayenn.		
" Canistrum. H. A. Ad.	× 9 auris-Vulpina. Ch. I. S. Helena.		
2. Sect. Placostylus. Bk.	12 auritus. Sow. Brasil.		
2a. Subst. Euplacostylus. Cross.	5 Bahiensis Moric. Bahia.		
2b. " Aspastus Alb.	Bairdii = fibratus.		
3. Sect. Charis, Alb.	2a. Bavayi. Cross et M. N. Cald.		
4. " Macrodontes. Sw.	9 Bernardii. Pfr. Brasil.		
5. " Odontostomus. Bk.	5 bicarinatus. Dörng. Ecuadr.		
Syn. Cyclodontina. "	9 bilabiatus. Brod. Brasil.		
6. Sect. Tomigerus. Spix.	2a. bivaricosus. Gask. I. L. Hood.		
	14 Blainvilleanus. Pfr. N Grnd.		
Syn. Tomogeres. Pfr.	2a. bovinus. Brug. N. Zeal.		
7. Sect. Plekocheilus. Gldg.	2a. Vr. Shongii, Less.		
7 a. Subst. Plekochilus.,	13 brephoides. Orb. Peru. 12 Bronni, Pfr. Brasil.		
7b. " Gonyostomus. Bk.	2 a. buccalis. Gass. N. Cald.		
Syn. Stenostoma. Spix	20 Caladonious Potit		
" Goniostoma. Sw.	1 Cambojiensis. Rv. I. Camboi.		
" Goniostomus. Herms.	12 Cantagallanus. Rang. Brasil.		
8. Sect. Anthinus, Alb.	12 capillaceus. Pfr. Maranh.		
9. " Pachyotus, Bk.	15 cardinalis. " Quito.		
Syn. Chilonopsis. Fschr.	15 castaneus. " N. Grnd,		
" Pachyotis. Wodwd.	15 Cathcartiae. Rv. "		
" Auris. Spix.	5 Charpentieri. Grtlp. Cordov.		
10. Sect. Otostomus. Bk.	1 Chloris. Rv. I. Mindan.		
Syn. Auricula. Sw.	2a. cicathrorsus. Gass. N. Cald.		
10a. Subst. Navicula. Spix.	6 clausus. Spix. Bahia.		
10b. " Semiclausaria. Pfr.	2a. Cleryi. Petit. I. Salom.		
**	14 coloratus. Nyst. Columb.		
11. Sect. Strophocheilus, Spix.	1 comes. Pfr. 1, Camboj.		
Syn. Coniclus. Alb. " Strophochilus. Alb.	16 constrictus. Pfr. Angostur. X 1 contrarius. Müll. 1. Timor.		
" cuophodinas, Aib.	I contrarius. Mull. 1. Timor.		



Jumensis Gran

Journaki H + J.

Liamensis Reds

moniléterns Gel.

Sinénsis Bens

trifasciales Chem

sylvanus Brod

forraceus Jay

rovoidens Shy.

citrinus Brug.

atricallosus Sca

Javanus Lea

Contusus Roc.

Bulimus.		Bulimus.	
1 Vr. filozonatus. Mss.	I. Java.	1 Jonas. Pfr.	I. Hebrid.
1 " furcillatus. "		X Javanus = inversus.	
4 Cordovanus, Ptr.	Cordov.	9 illheocola, Moric.	Brasil.
3 crassilabrum, Garr.	I. Viti.	13 Inca. Orb.	Boliv.
12 crenulatus. Pfr.	Chile.	insignis = fibratus.	0. 11
× 2 a. Cuniculinsulae. Cox.	I. L. Hood.	14 integer. Pfr.	Quito.
X 2a. Cuniculinsulae. Cox. 5 daedaleus. Dsh. R. 5 dentatus. Wood. 7a. distorsus. Brug. F 5 Döringii. Kob. 1 Dohrni. Pfr. 16 durus. Spix. Eddystonossis.— Hiat	Argentin	interruptus = perversi	1S.
5 dentatus. Wood.	Urugay.	1 inversus. Müll. 1 Vr Jayanus. Lea. 14 Iris. Pfr.	Singap.
7 a. distorsus. Brug. P	uert. Cab.	X I Vr Jayanus, Lea.	Ind. or.
5 Döringii. Kob.	Laplata.	14 Iris. Pfr.	N Grnd.
1 Dohrni. Pfr.	Cochinch.	10 a. involutus. Mrts.	Brasil.
16 durus. Spix. X Eddystonensis = Hier Edwardsianus = fibra 9 egregius. Jay. X 2a. elobatus. Gld. 7a. euryomphalus. Jon. 5 exesus. Spix 7b. fabrefactus. Rv. filozonatus = contrari X 2a. fibratus. Martyn. 2a. Vr. Bairdii. Rv.	Brasil.	X14 irroratus. Rv.	Quito.
X Eddystonensis = Hier	guenensis.	14 Vr. ,, ,,	N (1.1.1
Edwardsianus = fibra	tus.	2a. Kanalensis. Cross.	N. Cald.
9 egregius, Jay.	Brasil.	× 2a. Koroensis. Garr.	I. Vin.
× 2a. elobatus. Gld.	. Van-Lw.	2a. Krefftii. Cox.	I. Salom.
7a. euryomphalus. Jon.	Venezuel.	7 a. lacerta. Ptr.	Para.
5 exesus. Spix	Brasil.	12 lacunosus. Orb.	Peru.
7 b. fabrefactus. Rv.	Bogota.	I laevus. Mull.	I. Timor.
filozonatus = contrari	us.	15 Lamarckianus. Pir.	N. Grnd.
🗶 2a. fibratus. Martyn.	N. Cald.	13 Largillierti. Phi.	Brasil.
2a. Vr. Bairdii. Rv.	22	Lessoni = porphyrost	***
			omus.
2a. " Edwardsianus. C	iass. "	5 leucotrema. Bk.	Brasii.
2a. " insignis. Petit.	27	l leucoxanthus. Mrts.	1. Java.
1 flavus. Pfr.	Siam.	12 Lichtensteini. Alb.	marann.
15 floccosus. Spix.	Amer. m.	I foricatus. Pir.	I. Java.
2a. " Edwardsianus. (2a. " Edwardsianus. (2a. " insignis. Petit. 1 flavus. Pfr. 15 floccosus. Spix. 2a. Founaki. Hombr 13 foveolatus. Rv. 3 fulguratus. Jay. 2a. fuligineus. Pfr. 14 fulminans. Nyst.	I. Salom.	Lessom = porphyrost 5 leucotrema. Bk. 1 leucoxanthus. Mrts. 12 Lichtensteini. Alb. 1 loricatus. Pfr. 14 Loveni. 12 lutescens. King. 12 Vr. nucleus. Sow. 2a. Mac Farlandi. Braz.	venezuel.
13 foveolatus. Rv.	Peru.	12 lutescens. King.	Montyld.
X 3 fulguratus. Jay.	I. Viti.	12 Vr. nucleus. Sow.	Drasii.
× 2a. fuligineus. Pfr.	N. Hebrid.		1. Salom.
		2 a. Macgillivrayi, Pfr. 1 maculiferus. Sow.	I. Mindan.
14 Funckii. "	Cuman.	maculiferus. Sow.	I. Mindan.
14 Vr. superbus. Jon.	29	5 maculosus. Dörng. 13 a. magnificus. Grtlp. 3 malleatus. Jay. 2a. Mareanus. Cross.	Draova.
furcillatus = contrari	us.	13a. magnineus. Grup.	I Viti
7 b. fusiformis. Rang.	Brasil.	3 malleatus. Jay.	N. Cold
< 15 Gibbonius. Lea.	N. Grna.	2a. Mareanus. Cross.	iv. Caiu.
7 a. glaber. Gm.	Amer. c.	2a. Mariel. Cross. et F.	Vonoznal
15 glandiformis. Lea.	N. Grna.	14 marmoratus, DKI.	Porn
1 glancolarynx. Dhrn.	Siam.	12 Matthewsh. Oro.	Amor m
6 globuloides, Mss.	Brasn.	2a. Mareanus. Cross. 2a. Mariei. Cross. et F. 14 marmoratus. Dkr. 12 Matthewsii. Orb. 14 melanocheilus Nyst. 1 melanomma. Pfr. 9 melanostomus. Sw. 8 Midas, Alb. 8 Miersii. Sow. 11 Milleri.	Singan
7b. goniostomus. Fer.	Domoto	0 molenostomus Su	Bracil
13a. Goudoti. Petit.	Descii	9 Mides Alb	Vanazual
12 granulosus. Rang.	Drasn.	9 Miorgii Sow	Rrasil
4 Grayanus. Pfr.	N Gmd	11 Millari	Diamin
14 Guerini. Pfr.	Ouvos	> 2h miltocheilus Ry	L Salom
2a. Guestieri. Gass.	V. Grad	14 Moritzianus Pfr	Caracc
7 Guildingi. Dhrn.	Pracil	X 2 morosus Gld	I. Viti.
13 a. Hanleyi. Pfr. 3 Hargravesi. Cox.	I Salom	8 Miersii. Sow. 11 Milleri. " 2 b. miltocheilus. Rv. 14 Moritzianus. Pfr. 3 morosus. Gld. 8 multicolor. Rang. 1 mundus. Pfr. 10 a. navicula. Wagn. nucleus = lutescens. 5 oblitus. Rv. 12 oblongus. Müll. 12 Vr. crassus. "	Brasil.
16 heterotrichus. Moric.	Rrasil	1 mundus. Pfr.	Singan
	N Cald	10a navicula Wagn.	Brasil.
2 Hienguenensis. Cross 2 a. Hoyti. Parr.	I Viti	nucleus = lutescens.	
12 Huascari. Tschudi.	Peru	5 oblitus, Rv.	Brasil.
7b. hybridus. Gld.	Brasil.	12 oblongus, Müll.	N. Grand.
5 Janeirensis. Sow.	Rio. Jan	. 12 Vr. crassus	
o manonomen com		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	77

Bulimus.		Bulimus.	
5 occultus. Rv.	Brasil.	X 2a. Souvillei. Morl.	N. Cald.
× 3 ochrostomus. Garr.	I. Viti.	15 speciosus. Pfr.	Sierr. Nev.
4 odontostomus. Sow.	Brasil.	7a. spectrum. Alb.	N. Grand.
15 onça. Orb.	· Boliv.	5 Steltzneri. Dörng.	Ecuadr.
2a. Ouveanus. Dotzr.	Ouvea.	X2a Strangei. Pfr.	P. Eddyst.
12 ovatus. Müll.	Brasil.	×2a. Stuchburyi. Pfr.	l. Salom.
12 pachychilus. Pfr.	Chile.	15 sublamarckianus. Mss	. N. Grand.
1 palaceus. v. d. B.	I. Java.	2 a. submariei. Souvrb.	N. Cald
2a. Palmarum. Mss.	N. Hebrid.	13 subperforatus. Alb.	Peru.
× 3 Pancheri. Cross.	N. Cald.	15 succinoides. Petit.	Bogota.
5 Pantagruelinus. Moric.	Brasil.	sultanus = perversu	s.
14 pardalis. Fer.	Venezuel.	superbus = Funckii	
5 Patagonicus. Orb.	Patagon.	1 suspectus. Mrts.	I. Timor.
8 perdix. Pfr.	Caracc.	9 Swaïnsoni, Pfr.	Brasil.
× 1 perversus. L.	I. Sunda.	1 sylheticus. Rv.	Himal.
1 Vr. interruptus. Müll.	I. Java.	13 Taunaysii. Fer.	Brasil.
1 " sultanus. Lm.	99	15 Taylorianus. Rv.	Quito.
15 pintadinus. Orb.	N. Grnd.	13 Thompsoni. Pfr.	27
15 piperitus. Sow.	Peru.	5 tumulorum. Dörng.	Cordov.
11 planidens. Müll.	Brasil.	6 turbinatus. Pfr.	Bahia.
8 plectostylus. Pfr.	N. Grnd.	15 Turneri. "	N. Hebrid.
12 Popelairianus. Nyst.	Ecuadr.	11 unidentatus. Sow.	Brasil.
1 porcellanus. Mss.	I. Java.	12 Valenciennesii. Pfr.	27
X 2a. porphyrostomus. Pfi	. N. Cald.	16 velutino-hispidus. Mo	ric. "
2 a. Vr. Lessoni. Petit.	97	6 Venezuelensis. Pfr.	Venezuel.
12 proximus, Sow.	Brasil.	15 Veranyi. "	N. Grand.
2 a. Pseudocaledonicus. M	trz. N. Cald.	6 Venezuelensis. Pfr. 15 Veranyi. 5 Wagneri. Pfr. 1 Winteri. "	Brasil.
16 pubescens. Moric.	Brasil.	1 Winteri. "	I. Java.
10 bunescens, morre-	DIGGII.	1 Williett.	
11 pudicus. Müll.	99	i winteri. "	
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv.	N. Grand.		
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv.	N. Grand.	96. Fam. Bulimu	
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 puncides Spix.	N. Grand. Brasil.	96. Fam. Bulimu	lidae.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix.	N. Grand. Brasil.	96. Fam. Bulimu	lidae. a. Coop.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix.	N. Grand. Brasil.	96. Fam. Bulimu	lidae. a. Coop.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix.	N. Grand. Brasil.	96. Fam. Bulimu	lidae. a. Coop.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix.	N. Grand. Brasil.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X notabi ortutta 492. Gen. Gaeoti	lidae. a. Coop. lis Coop. s. Sh.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix.	N. Grand. Brasil.	96. Fam. Bulimu	lidae. a. Coop. lis Coop. s. Sh.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix.	N. Grand. Brasil.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X notabi ortutta 492. Gen. Gaeoti	lidae. a. Coop. lis Coop. s. Sh.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. × pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. × 3 rugatus Garr. 2 a. Salomonis. Pfr.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney. × notabi ortutta 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh.	lidae. a. Coop. Lis Coops s. Sh. I. Portor.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. × pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: × nortati ortutte 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella	idae. a. Coop. lis Coop. s. Sh. I. Portor Webb.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. × pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. ox. I. Salom.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney. × notabi ortutta 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh.	idae. a. Coop. lis Coop. s. Sh. I. Portor Webb.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. ypyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Co. 14 Sangoae. Tschudi.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. Ox.I.Salom. Peru.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: × nortati ortutte 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella	idae. a. Coop. lis Coop. s. Sh. I. Portor Webb.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. × pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. × 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Co. 14 Sangoae. Tschudi. 12 Santacruzii. Orb.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. Ox.I.Salom. Peru.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X Notable Orthorit 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella	s. Coop. Lis Coop. S. Sh. I. Portor. Webb. Gray.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. yyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. 1 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Collaboration of the sample of the s	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X nortadi 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella	idae. a. Coop. lis loofs s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Coll 14 Sangoae. Tschudi. 12 Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. scarabus. Alb.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. ox.I.Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X Notable Orthorit 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella	idae. a. Coop. lis loofs s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Coll 14 Sangoae. Tschudi. 12 Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. scarabus. Alb. 2a. Scottii. Cox.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X nortadi 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella	idae. a. Coop. lis loofs s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Coll. 12 Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. scarabus. Alb. 2a. Scottii. Cox. 15 seytodes. Pfr.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X 192. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella 494. Gen. Xanthonyx Salleanus. Pfr.	a. Coop. lis Coop. s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray. Crss. et F. Vercruz.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Coll. 12 Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. scarabus. Alb. 2a. Scottii. Cox. 15 seytodes. Pfr.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand. I. Viti.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X nortadi 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella	a. Coop. lis Coop. s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray. Crss. et F. Vercruz.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. × pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Collega Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. Scottii. Cox. 15 scytodes. Pfr. 2a. Seemani. Dhrn. 2a. Sellersi. Cox.	N. Grand. Brasil. Onis. N. Grand. Brasil, Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. Ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand. I. Viti. I. Salom.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X Notati 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella 494. Gen. Xanthonyx Salleanus. Pfr. 495. Gen. Simpulor	a. Coop. lis Coop. s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray. Crss. et F. Vercruz.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. 1 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Collistical Salomonis. Collistical Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. scarabus. Alb. 2a. Scottii. Cox. 15 scytodes. Pfr. 2a. Seemani. Dhrn. 2a. Sellersi. Cox. 2a. senilis. Gass.	N. Grand. Brasil. Onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. Ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand. I. Viti. I. Salom. N. Cald.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X nortali 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella 494. Gen. Xanthonyx Salleanus. Pfr. 495. Gen. Simpulop atrovirens. Moric. Boissieri	idae. a. Coop. lis loofs s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray. Crss. et F. Vercruz. Ssis. Bk. Bahia.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Vr. pyrostomus. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Coll 14 Sangoae. Tschudi. 12 Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. Scarabus. Alb. 2a. Scottii. Cox. 15 scytodes. Pfr. 2a. Seellersi. Cox. 2a. Sellersi. Cox. 2a. senilis. Gass. 5 sexdentatus. Spix.	N. Grand. Brasil. Onis. N. Grand. Brasil, Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. Ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand. I. Viti. I. Salom.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X nortali 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella 494. Gen. Xanthonyx Salleanus. Pfr. 495. Gen. Simpulop atrovirens. Moric. Boissieri	idae. a. Coop. lis loofs s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray. Crss. et F. Vercruz. Ssis. Bk. Bahia.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. I 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Co. 14 Sangoae. Tschudi. 12 Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. Scottii. Cox. 15 seytodes. Pfr. 2a. Seemani. Dhrn. 2a. Sellersi. Cox. 2a. senilis. Gass. 5 sexdentatus. Spix. Shongii = bovinus.	N. Grand. Brasil. Onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. Ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand. I. Viti. I. Salom. N. Cald.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X nortali 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella 494. Gen. Xanthonyx Salleanus. Pfr. 495. Gen. Simpulopatrovirens. Moric. Boissieri Brasiliensis = obtus	idae. a. Coop. lis loofs s. Sh. I. Portor. Webb. a. Gray. Crss. et F. Vercruz. Ssis. Bk. Bahia.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. × pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Co. 14 Sangoae. Tschudi. 12 Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. Scottii. Cox. 15 seytodes. Pfr. 2a. Seemani. Dhrn. 2a. Sellersi. Cox. 2a. senilis. Gass. 5 sexdentatus. Spix. Nongii = bovinus. 10 signatus. Spix.	N. Grand. Brasil. Onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. Ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand. I. Viti. I. Salom. N. Cald. Brasil. Brasil.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X nortali 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella 494. Gen. Xanthonyx Salleanus. Pfr. 495. Gen. Simpulop atrovirens. Moric. Boissieri	s. Coop. I. Portor. Webb. Gray. Crss. et F. Vercruz. Sis. Bk. Bahia. Bahia. Rio Jan.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. College Santacruzii. Orb. Scabrellus. Anth. 2a. Scottii. Cox. 15 scytodes. Pfr. 2a. Seemani. Dhrn. 2a. Sellersi. Cox. 2a. senilis. Gass. 5 sexdentatus. Spix. Shongii = bovinus. 10 signatus. Spix. 2a. singularis. Morl.	N. Grand. Brasil. onis. N. Grand. Brasil. Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. ox.I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand. I. Viti. I. Salom. N. Cald. Brasil. Brasil. Brasil. Brasil.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X 192. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella 494. Gen. X anthonyx Salleanus. Pfr. 495. Gen. Simpulor atrovirens. Moric. Boissieri Brasiliensis = obtus citrinovitrea. Moric. decussata. Pfr. obtusa. Sow.	s. Coop. I. Portor. Webb. Gray. Crss. et F. Vercruz. Bahia. Bahia.
11 pudicus. Müll. 15 pulicarius. Rv. 5 punctatissimus. Less. 5 pupoides Spix. × pyrostomus = Salom 15 quadricolor. Pfr. 5 ringens. Dkr. 5 Riojanus. Dörng. 12 rosaceus. King. 3 rugatus Garr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Salomonis. Pfr. 2a. Sanchristovalensis. Co. 14 Sangoae. Tschudi. 12 Santacruzii. Orb. 5 scabrellus. Anth. 2a. Scottii. Cox. 15 seytodes. Pfr. 2a. Seemani. Dhrn. 2a. Sellersi. Cox. 2a. senilis. Gass. 5 sexdentatus. Spix. Nongii = bovinus. 10 signatus. Spix.	N. Grand. Brasil. Onis. N. Grand. Brasil, Ecuad. Chile. Van. Lev. I. Salom. N. Hebrid. Ox. I. Salom. Peru. Bolivia. Brasil. N. Cald. I. Salom. N. Grand. I. Viti. I. Salom. N. Cald. Brasil. Brasil. Brasil. Brasil. Austrl.	96. Fam. Bulimu 491. Gen. Binney: X Notati 492. Gen. Gaeoti nigrolineata. Sh. 493. Gen. Peltella Syn. Mariaella 494. Gen. Xanthonyx Salleanus. Pfr. 495. Gen. Simpulor atrovirens. Moric. Boissieri Brasiliensis = obtus citrinovitrea. Moric. decussata. Pfr.	s. Coop. I. Portor. Webb. Gray. Crss. et F. Vercruz. Sis. Bk. Bahia. Bahia. Rio Jan.





Vimnulancia	Dullmulas	
Simpulopsis.	Bulimulus.	п 1
Portoricensis. Sh. I. Portor.	4 albolabiatus. Smth.	Ecuadr.
rufovirens. Moric. Brasil.	12b. albus, Sow.	Chile.
sulculosa. Fer. "	5 alternans. Bk.	Panam.
	4 Altoperuvianus. Rv.	Peru.
496. Gen. Amphibulima. Lm.	9 ambustus. " 18 anachoreta. Pfr.	Quito. Chile.
Syn. Amphibulina Gray.	101 1:1-	Bolivia.
	9 Anguillensis.,,	Anguill.
1. Sect. Ampibulimus, Mft.	11 apodemetes. Orb.	Bolivia.
2. " Rhodonyx Fschr.	12 a. aquilus. Rv.	Peru.
3. " Pellicula. "	4 arcuatostriatus. Pfr.	Ecuadr.
3 appendiculata. Pfr. I. Gdlpe.	18 Atacamensis. "	Atacam.
3 depressa. Rang.	12a. Atahualpa, Dhrn.	Peru.
l patula. Brug.	4 attenuatus. Pfr.	Vercruz.
2 rubescens. Dsh.	5 aureolus. Gupp.	I. Trind.
	11 aurifluus. Pfr.	Peru.
497. Gen. Lithotis. W. Blfd.	12 b. badius. Sow.	I D. b
X rupicola. W. Blfd. Bombay.	4 Bahamensis. Pfr. 7 Baltovica. Rv.	I. Baham.
tumida. " Singhur.	7 bicolor. Sow.	Amer. m. Peru.
" ongia.	12 b. bilineatus.,	Columb.
400 CL D 11 L T 1	15 Binneyanus. Pfr.	Peru.
498. Gen. Bulimulus. Leach.	4 Bogotensis. ,,	Bogota.
1. Sect. Eudioptus. Alb.	9 Bourcieri. ,,	Ecuadr.
2. " Plectostylus. Bk.	12a. Bridgesi. "	Chile.
3. " Leptomerus. Alb.	2 Broderipi, Sow.	,,
4. " Drymaeus. "	9 Californicus. Rv.	Calforn.
Syn. Hamadryas. Alb.	×12 b. caliginosus. "	Ecuadr.
5. Sect. Leiostracus.,	12a. callosus. Pfr.	Paposa.
Syn. Liostracus. Mörch.	6 Capueira. Spix.	Brasil.
6. Sect. Anctus. Alb.	4 castus. Pfr. 12 a. Catamarcanus. Pfr.	Guatem. Peru.
7. " Mesembrinus. Alb.	19h Cotlowing	Quito.
S. Leptothyrus, Cross, et F.	9 chamaeleon.	Quito.
9. " Thaumastus. Alb.	17 Chemnitzioides. Forb.	I. Galap.
10. "Globulinus, Cross, et F.	2 Chilensis. Less.	Chile.
II. " Mormus. Alb.	19 chordatus. Pfr.	Mztln.
12. Scutalus.	3 chrysalis. "	I. Gdlpe.
12 a. Subst. Scutalus. Alb.	4 coerulescens.,,	Peru.
12 b. " Rabdotus. "	7 confusus. Rv.	Lima.
13. Sect. Pyrgus. "	11 conspersus. Sow.	
14. " Ataxus. "	4 convexus, Pfr.	N. Grand.
15. " Bostryx. Trschl. 16. " Naesiotus. Alb.	2 Coquimbensis, Brod. 3 corneus, Sow.	Coquimb. Amer. c.
Syn Nociotus	7 Costaricensis. Pfr.	Costaric.
" Omphalostyla. H. A. Ad.	12 b. Cotopaxiensis. Pfr.	Ecuadr.
	2 coturnix. Sow.	Chile.
17. Sect. Pleuropyrgus. Mrts. 18. " Peronaeus. Alb.	coxeiranus = Manoël	
18. " Peronaeus. Alb. 19. " Pupoides. Pfr.	12b. culmineus. Orb.	Boliv.
, T	4 Curianensis. Rv.	Venezuel.
9 abscissus. Pfr. Quito.	4 Cuzoënsis.	Bolivia.
4 abyssorum. Orb. Bolivia.	X12 b. dealbatus. Say.	Alabam.
4 Aequatorianus. Smth. Ecuadr.	11 debilis, Bk.	Surinam.
12b. Aequatoris. Pfr. 12b. affinis. Brod. Atacam.	4 decoratus, Lea.	Carthagen.
X 12b. albicans. " Chile.	12 c. decussatus. Rv. 4 Delattrei. Pfr.	Peru. Guatem.
, chile	2 Domitter, 111.	cruatem.

Bulimulus.		Bulimulus.	
15 Denickei. Gray.	Peru.	5 Jeffreysi. Pfr.	Brasil.
4 depictus. Rv.	N. Grand.	9 ignobilis. Phl.	. Peru.
12a. derelictus. Brod.	Bolivia.	3 immaculatus. C. B. Ac	d. I. Jam.
5 discrepans. Sow.	Brasil.	4 inclinatus. Pfr.	N. Grand.
12a. Dombeyanus Fer.	Mexico.	16 incrassatus. "	I. Galap.
5 dominicus. Rv.	**	12 b. inglorius Rv.	Mexico.
Draparnaldi = Torally		12a. jodostylus. Pfr.	99
12 a. Droueti. Pfr.	Mexico.	7 4 T.	
12 a. Dunkeri. ,	••	Kämmereri = "elongat	us.
4 Edmülleri. Alb.	Columb.	4 Knorri. Pfr.	Lagueir.
11 effeminatus. Rv.		4 Vr. trigonostomus. Jon	Veuezuel.
7 elatus. Phl.	Peru.	18 lactifluus. Pfr.	Chile.
4 electrum. Rv.	Venezuel.	9 Lamas, Higg.	Peru.
2 elegans. Pfr.	Chile.	12b. Laurentii. Sow.	Callao.
4 elegantissimus. Mss.	Bogota.	9 lautus. Gld.	Quito.
7 elongatus, Bolt.	I. Portor.	9 Lehmanni. Pfr.	Anguill.
7 Vr Kämereri. Mörch.	I. S. Thom.	7 leucomelas. Alb.	Columb.
7 ,, virgulatus. Fer.	· Antill.	12 b. lichenum. Orb.	Bolivia.
12 b. erosus. Brod	Peru.	4 liliaceus. Fer.	Mexico.
12b. erythrostomus. Sow.		3 limnoides	I. Mrtnq.
16 eschariferus. ,,	I. Galap.	4 linostomus. Orb.	Bogota.
4 eversus. Mss.	Bogota.	7 lithoicus. "	Bolivia.
9 exilis. Gm.	I. Gdlpe.	7 livescens. Pfr.	Mexico
9 Vr. Guadaloupensis	idleh	4 lividus. Rv.	Peru.
11 exornatus, Rv.	Bolivia.	4 Lobbii. "	77
4 expansus. Pfr.	Bogota.	9 Loxensis. Pfr.	Ecuadr.
2 Evriesii Drouet.	Guyan.		Carthagen.
4 expansus. Pfr. 3 Eyriesii. Drouet. 9 fallax. Pfr.	Ecuadr.	5 Manoëli, Moric.	Bahia.
19 fallax. Say. U.	S. Amer.	5 Vr. coxeiranus. Pot et	
9 Farrisii. Pfr.	Peru.	19 marginatus. Say.	Amer. b.
4 felix. ,,	N. Grnd.	9 Mariae. Alb.	Texas.
12 a. fenestratus. Pfr.	Mexico.	12 b. Mejillonensis. Pfr.	
4 flexuosus. ,,	N. Grnd.	11 membranaceus. Phl.	Carac,
3 fraterculus. Fer.	I. Gdlpe	Menkei = multilineatu	
4 fucatus. Rv.	N. Grnd.	5 Meridanus, Pfr.	Bolivia.
4 fusoides. Orb.	Boliv.	12b. modestus, Brod.	Peru.
12b. Gayi. Pfr.	**	11 Montevidensis, Pfr.	Montevid.
11 Gealei. H. Ad.	Mexico.	18 montivagus. Orb.	Bolivia.
4 geometricus. Pfr.	N. Grnd.	5 Moricandi. Pfr.	Panam.
4 glaucostomus. Alb.	Venezuel.	7 Moussoni.	I. Haiti.
11 Granadensis. Pfr.	N. Grnd.	5 multifasciatus, Lm.	I. Gdlpe.
7 Gruneri ,,	Mexico.	×7 multilineatus. Say.	Venezuel.
18 Guarani. Orb.	Ecuadr.	7 Vr. Menkei, Grun.	
1 guttula. Pfr.		4 musivus. Pfr.	Mzbq.
12b. Hamadryas. Phl.	Peru.	12a. mutabilis. Brod.	Peru.
7 Hamiltoni. Rv.	Bolivia.	7 myristicus. Rv.	
9 Hartwegi. Pfr.	Ecuadr.	4 Narcissus. Alb.	N. Grnd.
11 Hegewischi.,,	Mexico.	18 neglectus. Pfr.	Brasil.
3 heloicus Orb.	Peru.	5 nigrofasciatus.,	N. Grnd.
12 b. Hennahi. Gray.	"	4 nigrogularis. Dhrn.	Maranh.
12b. Vr. rubescens. Rv.	,,	nitelinus = serperastr	us.
5 heterogeneus. Pfr.	Vercruz.	11 nitidus. Brod	Peru.
15 holostomus.	Bolivia.	16 nux. "	L. Galap.
7 Humboldti. Rv.	Columb.	9 Nystianus. Pfr.	Ecuadr.
4 hygrophylaeus, Orb.	Bolivia.	2 Ochsenii. Dkr.	Chile.
16 Jacobi. Sow.	I. Galap.	5 Onager. Bk.	Bahia.
	1		

dormanni Buin floridams Phr marulinus Pocy,



Bulimulus.	Bulimulus.
opalinus = perlucidus.	4 Vr. nitelinus. Rv. Mexico.
12 b. orophilus. Morl. Peru.	4 serratus. Pfr. Moyob.
4 orthostomus. Smth. Ecuadr.	4 similaris. Moric.
4 Paeteli. Alb. Columb.	9 simplicatus. Pfr. Coquimb.
7 pallidior. Sow. Calforn.	12b. simpliculus.
4 Palpaloensis. Streb. Mexico.	12b. sordidus. Less. Lima.
12b. Paposensis. Pfr. Paposa.	4 spectatus. Rv. N. Grnd.
11 papyraceus. Mawe. Brasil	8 spirifer. Gabb. Calforn.
4 Patasensis. Pfr. Peru.	
12a. Paytensis. " Payta.	_
4 Peelei. Rv. Ecuadr.	12b. stenacme. " Peru. 4 stramineus. Gld. S. Vincent.
5 perlucidus. Spix. Brasil.	
5 Vr. opalinus. Sow.	12b. striatellus. Bk. Bolivia.
2 Peruvianus. Brug. Peru.	striatulus = Philippii.
4 pervariabilis. Pfr. Columb.	4 strigatus. Sow. Brasil.
12 b. pessulatus. Rv. Santcruz.	5 Studeri. Pfr. N. Grnd.
12 b. Philippii. Pfr. Peru.	7 styliger. Bk. Peru.
12 b. Vr. striatulus. Sow. "	7 subfasciatus. Pfr. Ecuadr.
7 pictus. Pfr.	7 subroseus. Phl. Peru.
9 piuranus. Alb. Columb.	4 subsulcatus. Mss. N. Grnd.
12a. platystomus. Pfr. Peru.	10 sufflatus. Gld. Calforn.
7 poëcilus. Orb. Bolivia.	12b. sulcosus. Pfr. Mexico.
11 polygrammus. Moric. Brasil.	4 sulphureus. ,
12 a. proteiformis. Dhrn. Peru.	3 tenuissimus. Fer. Brasil.
4 Duotali Maria	18 terebralis. Pfr. Coquimb.
10 a Duotoug Drod	9 tessellatus. Sh. Peru.
1 protractus Pfr	12 b. thamnoicus. Orb. Bolivia.
1 pseudosuccineus. Moric. Brasil.	7 tigris. Brod. Peru.
3 puellaris. Rv.	7 Torallyi. Orb. Boliv.
pulchellus = vexillum.	7 Vn Dronovnoldi Pfr
2 punctulifer. Sow. Chile.	3 translucens. Brod. Panam.
	3 trichodes. Orb. Santcruz.
18 pupiformis. Brod.	
12 b. pustulosus. " 12 b. Quitensis. Pfr. Quito.	trigonostomus = Knorri.
	5 tripictus. Alb. Costaric.
3 Rawsonis. H. Ad. Taboga.	4 tristis. Pfr. N. Grnd.
4 Recluzianus. Pfr. Mexico.	12 a. Tupacii. Orb. Boliv.
5 rectilinearis. " Peru.	13 turritus. Brod. Peru.
15 Reentsii, Phl. Bolivia.	12 a. uber. Mke. Amer. m.
2 reflexus. Pfr. Coquimb.	14 umbilicaris, Soul. Boliv.
18 rhodinostoma. Orb. Brasil.	9 undulatus. Gldg. S. Vincent.
12 a. rhodolarynx. Rv. Peru.	3 unicolor. Sow. Guyan.
rubescens = Hennahi.	16 unifasciatus., I. Galap.
9 rubrovariegatus. Higg. · Peru.	16 ustulatus. "
12b. rudis. Ant. Mexico.	2 variegatus. Pfr. Chile.
7 rufolineatus. Drouet. Guyan.	16 verrucosus. " I. Galap.
16 rugiferus. Sow. I. Galap.	12 a versicolor. Brod. Peru.
16 rugulosus. "	10 vesicalis. Gld. Calforn.
A specific Pfr Paris	9 vespertinus. Pfr. Peru.
9 Sachsei, Alb. Columb.	12 b. Vestalis. Alb. Columb.
12 b. scalariformis. Brod. Peru.	7 vexillum. Wood. Peru.
× 9 Schiedeanus. Pfr. Mexico.	= xy 1 1 11 D 1
7 scitulus. Rv. Peru.	5 vimineus. Moric. Brasil.
16 sculpturatus. Pfr. I. Galap.	4 Vincentinus. Pfr. S. Vincent.
12 b. scutulatus. Brod. Peru.	4 violaceus. Mss. Bogota.
	4 virgineus Pfr. Caracc.
	virgulatus = elongatus.
4 serperastrus. Say. Mexico.	ringulatus — ciongatus.
•	10

	Bulimulus. 7 virgultorum Morl. 5 vittatus. Spix. 7 Voithianus. Pfr. 18 Williamsi. "	Peru. Brasil, Chile, Peru,	Orthalicus. 2 zebra. Müll. 2 Vr. undatus. Brug. 2 zoniferus. Streb.	Florid. Mexico.
	97. Fam. Orthalic	cidae.	501. Gen. Liguus. Syn. Chersina. H ,, Pseudotroch	umph.
	499. Gen. Porphyrob	aphe. Sh.	,, Pseudostrom	
	Buckleyi. Higg.	Ecuadr.		I. Cuba.
inisone Ru	Deburghiae. Rv. Fraseri. Pfr.	Maranh. Ecuadr.	pictus. Rv. virgineus. L.	I. Haiti
	Fungainrinoi, Hidlg.	Quito.		
	gloriosus. Pfr. iostomus. Sow.	Ecuadr. Chile.	00 To AutoAto	.1
	Kelletii. Rv.	Amer. c.	98. Fam. Achatini	idae.
	Maranhonensis. Alb.	Maranh.	I. Subfam. Achatin	inac.
	Saturnus. Pfr.	R. Aequat.	502. Gen. Perideri	s. Sh.
	Shuttleworthi, Alb. Victor, Pfr.	Maranh. N. Grnd.	🗙 alabaster. Rang. 🚊	I. Princip
	Yatesi. "	Moyobam.		Old Calab Liberia
	500. Gen. Orthalic	us. Bk.	bifrons. Sh.	G. Bass
	1. Sect. Sultana. Si	1.	Cailleana. Morl.	, ,,
	2. Zebra. "		flammigera. Fer.	Guinea
	3. " Calycia. H		incolorata. Sh. x interstincta. Gld.	G. Bass C. Palmas
	4. " Corona. Al 5. " Orthalicinus	o. s. Cross, et F.	Vr. rubicundula. Gld.	
			jolarynx. Sh.	G. Bass
	Syn. Liguus.	•	Moreletiana. Dsh.	Gabon
	4 Adamsoni. Gray. 4 atramentarius. Pfr.	N. Grnd,	mucida, Gld. X Reeveana. Pfr.	Liberia
	2 Bensoni. Rv.	Columb.	×rubicundula = interstin	ncta. "
	2 Boucardi, Pfr.	Mexico.	Saulcydi. Joan.	Liberia
	3 crystallinus. Rv.	I. Waigou.	X Solimana. Morl.	Gabon.
×	1 Dennisoni. 5 fasciatus. Müll.	N. Grnd. 1. Haiti.	X torrida. Gld.	Liberia
	5 Vr. murrea. Rv. 5 " solidus. Say.		503. Gen. Limicolaria	. Schmch.
	2 Ferussacci. Mrts.	Mexico.	Syn. Limicolari	us. Bk.
	2 fulvescens. Pfr.	Amer. c.	X Adansoni. Pfr.	Sengl
	1 gallina-Sultana. Ch.	Guyan.	Vr. Kambeul. Adans.	
	4 incisus, Hupé. 4 livens, Bk.	Boliv. Mexico.	agathina. Gabb. Aurora. Jay.	Afric occ.
	2 longus. Pfr.	biexico.	Bassamensis Sh.	G. Bass.
	1 magnificus.,	Ecuadr.	Caillaudi. Pfr.	Tanagyr.
	4 Mars. "		chromatella. Morl.	Angola.
	1 Meobambensis. Pfr. murrea = fasciatus.	Moyobamb.	X flammata. Caill. X flammea. Müll.	Sennaar. Guinea.
	2 obductus. Sh.	Columb.	furcata. Mss.	Afric. occ.
	2 Pfeifferi. Hidlg.	Ecuadr.	jaspidea. Morl.	Angola
	2 phlogerus. Orb.	Boliv.	× Kambeul = Adansoni.	
	4 Powisianus. Petit.	N. Grnd.	Kordofana. Parr.	Kordof.
	2 princeps. Brod. 4 regina. Fer.	Mexico. Boliv.	Kraussi. Pfr. Maunoiriana, Bourg.	Natal. Africa.
	solidus = fasciatus.	DUILY.	Pyrrha. Sh.	. 22
			•	,

Orrhalicees undatees to

Limacolaria numidicas Roc Cidoneusis Fer flammigera Fer la deolus Pfr.

Perideris turbinata Lea mauritaria Shute lumna leai Tryon. Carelia sculpta new combiana Pf. achatina semigranosa Pp.

Liminalania		1 Achatina	
Limicolaria rectistrigata, Smth.	Tanagyr.	Achatina. 2 Thomsoni. Smth.	Nyassa.
Revoili. Bourg.	Somali.	z tineta. Rv.	Angola.
rubicunda. Sh.	Guinea.	2 Transvaalensis. Smth.	Transval.
Rüppelliana. Pfr.	Abyssin.	2 ustulata. Lm.	C. b. sp.
Sennaariensis. Sh.	Sennaar.	2 varicosa. Pfr.	, , , , ,
spectralis. Rv.	Niger.	×2 variegata. Fabr.	Afric. occ.
suffusa. ,,	Afric occ.	2 vestita. Pfr.	Natal.
tenebrica. ,,	Liberia. Afric. m.	x 2 zebra. Ch.	С. в. sp.
X turbinata. "	Allie. iii.		
504. Gen. Achati	n a. Lm.	505. Gen. Pseudacha	tina. Alb.
Syn. Achatiu			
, Oncaea.		Dennisoni. Pfr.	Gabon. Fern. Po.
1. Sect. Homorus.		X Downesi. Gray. elongata. Pfr.	Old Calab.
2. , Achatinus		X Gabonensis. Sh.	Gabon.
		X Wrighti. Sow.	Old Calab.
Syn. Archael		,,	
X 2 acuta. Fer.	I. Maurit.		
2 allisa. Rv.	C. Palm. s. I. Nossibė.	506. Gen. Carelia. I	H. A. Ad.
2 Autourtourensis. Cross × 2 balteata. Rv.	Gamb.	V	T . C
2 Bayoniana. Morl.	Benguel.	× bicolor. Jay.	I. Sandw.
1 cyanostoma. Rüpp.	Abyssin.	X Vr. adusta, Gld.	77
2 dimidiata. Smth.	Transval.	Cumingiana. Pfr.	I. Kauai.
2 Dohrniana. Pfr.	Angola.	× obeliscus. Rv.	I. Sandw.
2 fulica. Fer.	1. Mdgscr.	paradoxa. Pfr.	I. Kauai.
2 glutinosa. Pfr. × 2 granulata. Pfr.	Angola. Natal.	x turricula. Migh.	22
2 Grevillei.	Old Calab.		
2 Hortensiae. Morl.	Benguel.		
immonilata Im	C. Delag.	507. Gen. Column	a. Perry.
× 2 indotata. Rv.	Afric. occ.	× flammea. Martyn.	I. Princip.
2 Knorri. Jon.	Liberia.		
2 Vr. prunum. Kv.	Algoa. B.		
× 9 lactes Rv	Zanzbr.	II. Subfam. Berene	dtinac.
× 2 Lamarckiana, Pfr.	I. Mdgscr.		
2 immacutata. Im. 2 indotata. Rv. 2 Knorri. Jon. 2 Vr. prunum. Rv. 2 Kraussi. Rv. 2 lactea. Rv. 2 Lamarckiana. Pfr. 2 Layardi. 2 marginata. Sw. 2 Natalensis. Pfr. 2 nanthera. Fer.	Õiba.	508. Gen. Berendtia.	Cross. et F.
× 2 marginata. Sw.	Fern. Po.	Taylori. Pfr.	Calforn.
2 Natalensis. Pfr.	Natal.		
/	I. Maurit.	700 G	(!
2 Petersi. Mrts. ✓ 1 Pfeifferi. Dkr.	Mzbq. Loanda.	509. Gen. Perrieria. Ta	appCaneiri.
2 polychroa. Morl.	Angola.		
2 porphyrostoma. Sh.	Afric. occ.	III. Subfam. Eucai	lodinae.
> prunum = Knorri.		710 C 77 1	4.31
× 2 purpurea. Ch.	Guinea.	510. Gen. Holospi	ra. Alb.
× 2 reticulata. Pfr.	Zanzbr. Guinea.	Syn. Cylindre	ella. Pfr.
2 rhodostoma. Phl. 2 semidecussata, Mke.	Natal.	,, Acera.	Alb.
2 semisculpta. Pfr.	Benguel.	X Goldfussi. Mke.	Mexico.
2 Shuttleworthi. "	G. Bass.	Pfeifferi. "	. 22
2 siderata. Rv.	Africa.	× Pilocerei. Pfr.	17
×2 sinistrorsa. Ch.	I. Princip.	×Roemeri. "	Texas.
1 Socotorana. Mrts.	Socotor.	teres. Mke.	Mexico.
		10*	

Eucalodium.		1	Macroceramu	
511. Gen. Eucalodium.	Cross et F	1	Gossei. Pfr.	I. Jam.
		ĺ	Guildingi = lineatus	
1. Sect. Eucalodium.	cross et r.		Gundlachi. Pfr.	I. Haiti.
2 " Coelocentrum.	"	1	Hermanni.	;
2 arctispirum. Pfr.	Juquila.		Jeannereti. Gdlch.	I. Čuba.
1 Blandianum. Cross et	F. Mexico.	,	inermis. ,,	"
1 Vr. "	27	i	infradenticulatus. Wrg	ht. "
1 Boucardi. Sallé.	22	1	Kieneri. Pfr.	Hondur.
1 cereum. Streb.	27		Klatteanus. Blnd.	I. Haiti.
2 clavum. Pfr.	Chiapa.		latus. Gdlch.	I. Cuba.
2 Crosseanum. Pfr.	Mexico.	1	lineatus. Brug.	 Gdlpe.
1 decollatum. Nyst.	Ver. Paz.	1	Vr. Guildingi. Pet.	,,,
1 decurtatum. II. Ad.	Ojaca	i	Ludovici. Pfr.	I. Haiti.
1 Edwardsianum. Cross.	Mexico.	1	maculatus. Wrght	I. Haiti. I. Cuba. I. S. Thom
2 filicostum. Sh.	. 99	į	microdon. Pfr.	i. D. Inom.
2 fistulare. Morl.	Guatem.		nigropictus. Gdlch.	I. Cuba.
1 Ghiesbreghti. Pfr.	Mexico.		notatus. ,,	29
1 grande. "	99		Paivanus. Pfr.	**
1 hyalinum. "	"		paralellus. Arang.	,,
1 Liebmanni. "	27		Pazi. Gdlch.	,,
1 Mexicanum. Cumg.	59	1	pictus. "	"
1 splendidum. Pfr.	,,		Poeyi. Pfr.	29
2 turris.	**	X	pontificus, Bïnn.	Florid.
1 Walpoleanum. Cross.	92	, (pontificus. Binn. pupoides. Pfr.	I. Cuba.
1	"	1	Richaudi. Petit.	I. Haiti.
		1	signatus. Gldg.	I. Tortola.
99. Fam. Cylindre	Hidao		simplex. Pfr.	I. Cuba.
55. Fam. Cymule	imac.	1	Swifti. Blnd.	I. Baham.
512. Gen. Leia.	Alb.		tenuiplicatus. Pfr.	I. Haiti.
		1	turricula. Pfr.	I. Cuba.
Syn. Lia. Mör	ch.		unicarinatus, Lm.	27
Blandiana, Pfr.	I. Jam.		variabilis. Pfr.	"
Maugeri. Wood.	,,			,,
Vr. splendens. Mke.	"	1	*** O O 1: 1	11 De
zebrina. Pfr.	27		515. Gen. Cylindre	ella. Pir.
	27		Syn. Cochlodi	nae. Fer.
**** C *** *	**	;	" Brachypi	
513. Gen. Pineria	Poey.	1	" Urocopti	
Schrammi. Fschr.	I. Gdlne.	1		stoma. Sw.
terebra. Poey.	I. Pines.		**	
		1	1. Sect. Anoma. Al	10.
514 Con Magragarar	nue Glda		2. " Thaumasia	• 11
514. Gen. Macrocerar	9	1	2. " Thaumasia 3. " Apoma. Bl Syn. Casta. A	
Syn. Leptospii		1	Syn. Casta. A	Mb.
" Colobus.	Alb.		4. Sect. Callonia. C	Cross. et F.
amplus. Gdlch.	I. Cuba.		4. Sect. Callonia. C 5. " Gongylosto 6. " Mychostom	ma. Alb.
Arangoi. Pfr.	,,	1	6. , Mychostom	a. "
claudens. Gdlch.	27		Syn. Brachyp	odella. Bk.
Clerchi. Arang.			", Brachyp	odisca. Agas.
costellaris. Gdlch.	99		7. Sect. Strophina.	
acetulatus	22		8. " Trachelia.	Pfr.
cylindricus. Gray. I.	S. Doming			
cyrtopleurus. Pfr.	I. Haiti.	-	Syn. Acera. I	1. A. Ad.
denticulatus. Gdlch.	I. Cuba.	1	1 acus. Pfr.	I. Cuba.
elegans.	I. Cuoa.		2 Adamsiana, Pfr.	I. Haiti.
festus. Gdlch.	99		5 affinis. "	I. Cuba.
2001404 (1110114	n	1	"	2. 0



Cylendrella jejuna Used.

Cultú Inolla	1	Cylindrella.	
Cylindrella.	I Iom		I. Cuba.
3 Agnesiana. C. B. Ad.	I. Jam.	5 fumosa. Gdlch. 5 fusiformis. Wrght.	1. Cuba.
6 alba. ,, 5 albocrenata. Gdlch.	I. Cuba.	5 Garciana. "	Matanz.
		5 geminata Pfr.	I. Cuba.
6 angulifera.	77	1 Canani	I. Jam.
8 angustior. Wrght.	"	6 gracilicollis. Fer.	I. Haiti.
antiperversa = collaris	Mexico.	3 gracilis. Wood.	I. Jam.
5 apiostoma. Pfr.	I. Haiti.		I. Cuba.
2 arcuata. Weinl.	I. Cuba.	8 gracillima. Poey. 5 Gravesii. C. B. Ad.	I. Jam.
5 arcustriata Wrght.		2 Gruneri. Dkr.	I. Haiti.
5 Artemisiae. Gdlch.	I. Jam.	5 Guirensis. Gdlch.	I. Cuba.
2 aspera. C. B. Ad.			Venezuel.
5 Augustae. ,, 2 Bacquieana. Chitty. bicanaliculata = colla	. ,,	6 Hanleyana. Pfr. 5 Hialmarsoni.	I. Haiti.
Z Bacquieana. Unitiy.	**	8 Hilleri. "	I. Cuba.
	115.	6 Hollandi. C. B. Ad.	I. Jam.
Binneyana = nobilior.	I. Cuba.	5 Humboldtiana. Pfr.	I. Cuba.
5 Blainiana. Gdlch.	I Jam.		Mexico.
2 brevis. Fer.		2 hyalina.	I. Jam.
8 Brooksiana, Gdlch.	I. Cuba. I. Cuba.	6 inornata. C. B. Ad.	I. Cuba.
5 brunnescens, Gdlch.		5 integra. Pfr.	I. Jam.
8 Camoensis, Pfr.	"	5 intermedia. C. B. Ad.	I. Cuba.
5 capillacea. ,,	22	5 interrupta. Gdlch.	
carnea = sanguinea.	no to	5 intusmalleata.,	"
Chemnitziana = elong	gata.	1 irrorata. " lactaria = Poeyana.	99
8 chordata. Pfr. I.	S. Croix. I. Cuba. I. Mrtnq.	5 loovigate Cdleh	I. Cuba.
5 clara, Wrght.	i. Cuba.	5 laevigata. Gdlch. 5 lata. C. B. Ad.	I. Jam.
6 coerulans. Poey.	I Mutua		I. Cuba.
6 collaris. Fer.		5 lateralis. Paz. 7 Latteradii. Grtlp.	I D (-
6 Vr. antiperversa. Fer.	٠,	5 Lavalleana. Orb.	I. Guba.
6 ,, bicanaliculata. Alb.	I. Jam.	6 leucopleura. Mke.	Puert. Cab.
5 columna. C. B. Ad.	I. Cuba.	5 lirata. Jim.	I. Cuba.
5 concreta. Gdlch.	Matanz.	2 malleata. Pfr.	I. Haiti.
5 Coronadoi. Arang.	I. Barbad.	8 marmorata. Sh.	I. Cuba.
5 costata, Gldg.	I. Jam.	2 Menkeana. Pfr.	I. Haiti.
8 costulata. C. B. Ad. 2 crenata. Weinl.	I. Haiti.	8 minuta. Gdleh.	I. Cuba.
	I. Cuba.	5 mixta. Wrght.	
5 crispata. Pfr.	Matanz.	8 modesta. Poey.	27
5 crispula. ,, 5 crystallina. Wrght. 8 cyclostoma. Pfr.	I. Cuba.	5 montana. C. B. Ad.	I. Ĵam.
8 avalastama Pfv	i. Cuba.	8 Morini. Morl.	Guatem.
2 cylindrus. Ch.	I. Jam.	2 nobilior. C. B. Ad.	I. Jam.
2 Vr. rosea, C. B. Ad.	i. oam.	2 Vr. Binneyana.,	
	I. Cuba.	5 notata. Gdlch.	I. Čuba.
1 decolorata. Gdlch. 5 diaphana. Wrght.		8 obesa. Weinl.	I. Haiti.
5 discors. Poey.	"	2 obliqua. Pfr.	I. Cuba.
6 Dominicensis. Pfr.	I. Haiti.	5 ornata. Gdlch.	
1 15 1 1	I. Jam.	5 Oviedojana. Orb.	29
1 Vr. rubra. C. B. Ad.		6 pallida. Gldg.	I. Portor.
5 elegans. Pfr.	Matanz.	6 Vr. minor.,	_
4 Elliotti. Poey.	I. Cuba.	6 Pearmanaeana, Chitt.	I. Jam.
3 elongata. Ch.	I. Jam.	5 perlata. Gdlch.	I. Cuba.
3 Vr. Chemnitziana. Fer.	21 0 0 11111	6 perplicata. Fer.	Ind. occ.
5 Fabreana. Poey.	I. Čuba.	8 Philippiana. Pfr.	I. Cuba.
6 fastigiata Gdleh		5 planospira.	"
6 fastigiata. Gdlch. 8 Fineriae. Wrght.	**	8 plicata. Poey.	"
2 flammulata. Pfr.	I. Haiti.	8 plumbea. Wrght.	"
5 fortis. Gdleh.		X5 Poeyana. Orb.	"
- TOTAL CHICAL	**	1	"

Cylindrella		100. Fam. Buliminidae.
5 Vr. lactaria. Binn.	I. Cuba. Mexico.	516. Gen. Buliminus. Bk.
5 polygyra. Pfr. 8 porrecta. Gdlch.	I. Cuba.	
5 Portoricensis. Pfr.	I. Portor.	Syn. Bulimina. Ehbg.
5 Presasiana. "	I. Cuba.	", Bulimulus. Riss.
5 producta. Gdlch.		1. Sect. Caryodes. Alb.
6 pruinosa. Morl.	I. Pines.	2. " Leucotaenius.,
6 pullula.	Ind. occ.	3. , Liparus. ,, 4. , Pachnodus. ,, 5. , Ovella. Pfr.
2 puncturata. Pfr.	I. Haiti.	4. " Pachnodus. "
8 Riisei.	I. Portor.	
6 Robertsi, C. B. Ad.	I. Jam.	7 0
8 Rugeli. Sh.	Matanz.	0 1)
6 Salleana. Pfr.	I. Haiti.	
2 sanguinea. " 2 Vr. carnea. C. B. Ad	I, Jam.	8a. Subst. Retowskia, Bttg.
5 Santacroixi. Pfr.	I S Croix	9. Sect. Ena. Leach.
1 Sauvalleana. Gdlch.	I. Cuba.	Syn. Peristoma. Kryn.
saxosa = volubilis.	20 00000	" Merdigerus. Hld. " Napaeus. Alb.
5 scabrosa. Gdlch.	I. Cuba.	•
5 scaeva. "	22	9a. Subst. Leucochiloides. Clss.
8 scalarina. Sh.	27	Syn. Leucochila. Alb.
5 scopulorum. Gdlch.		10. Sect. Cylindrus. Fitzgr.
5 seminuda. C. B. Ad.	I. Jam.	11. " Mastus. Bk.
2 sericea. Pfr.	I. Haiti.	
8 sexdecimalis, Jim.	I. Cuba.	12. Sect. Zebrina. Hld.
1 similis. C. B. Ad.	I. Jam. I. Cuba.	Syn. Brephulus. Bk.
5 soluta. Pfr. 5 Sowerbyana. Pfr.		13. Sect. Chondrula.
5 strangulata. Poey.	29	Syn. Chondrus. Cuv.
5 striatella, Wrght.	27	,, Jaminia. Riss.
8 subtilis. Morl.	Guatem.	,, Gonodon. Hld. ,, Eucore. Agas.
6 subula. Fer.	I. Jam.	Minna Alb
2 suturalis. Weinl:	I. Haiti.	**
6 Swiftiana. Cross.	Mexico.	14. Sect. Rhaphiellus. Pfr.
1 tenella. C. B. Ad.	I. Jam.	× 7 Abyssinicus. Rüpp. Abyssin.
8 Teneriensis, Wrght.	I. Cuba.	9a. Adelaidae. Ad. et Ang. Austrl.
I torquata, Morl.	, C. D. **	6 adumbratus. Pfr. I. Comorn.
	I. S. Doming.	12 albatus. Fer. I. Socotor. 12 albiplicatus. Mrts. Farghana.
2 transparens. Pfr. 1 tricolor.	I. Jam. I. Haiti.	12 albiplicatus, Mrts. Farghana. 13 albolimbatus, Parr. Saratow.
F 1 11 11 1	I. Cuba.	13 Anatolicus, Issel. Erivan.
O Prinitania	I. S. Croix.	1 Angasianus. Pfr. P. Lincoln.
2 trochiformis. Sow.	I. Haiti.	9 Apenninus. Jan. Apennin.
2 tumidula. Weinl.		11 Arabicus, Forsk. Arab.
8 Turcasiana. Gdlch.	Guatem.	× 9 arcuatus. Hutt. Moulmein.
5 uncata. Gld.	I. Cuba.	🗶 attenuatus = Ehrenbergi.
5 variegata. Pfr.	Matanz.	× 9 badiosus. Fer. I. Tenrff.
5 ventricosa. Gdlch.	I. Cuba.	9 baeticatus.,,
5 Vignalensis. Wrght.	"	X13 Bayeri. Parr. Caucas.
5 vineta. Gdleh.	**	× 6 Bengalensis. Lm. Bengal.
5 violacea. Wrght. 5 volubilis. Morl.	"	6 Benguelensis. Pfr. Benguel.
5 Vr. saxosa, Poey.	22	13 Bergeri. Roth. Graecia. X 9 Bertheloti. Pfr. I. Gomera.
5 Weinlandi, Pfr.	I. Haiti.	12 bidens, Kryn: Tauris.
	I. Cuba.	6 Bidwilli, Cox. Queensl.
8 Wrighti. ,, 2 zonata, C. B. Ad.	I. Jam.	9 Böttgeri, Cless, Caucas.



elemines cenctus Jay atomatus Utracy infrafascialies afed intrafcinctus Roll extitureus Pour Dex dentalus Lebrolus Fer triplicala much. primoses Gold / wcertus seflvations Huth Januatte Tower Chersonelles merduencanus Kryn raddei Kob normalis Buly rosemasslin Pfr primition mile orbus Bus moussomannes Pet parryssi Pfr agraencis Pr Culvicus redfuldi Pf nialabarious Pfo Jerdoni Bus Cochlealla bull alepi Fer Syramis Pfr aleppenses pr hohenakeri Knyn fas cealies Fer acumulates Ret

Bulinences fres colabris Kryn melanos toma much simpley hull perspections Ppr Kabylianino Let nevilleit Ad.

Buliminus.	1		Buliminus.	
13 Boysianus. Bens.	Himal.	12	Haberhaueri, Dhrn.	Farghana.
6 Braunsii. Mrts.	Zanzbr.	× 8	Halenensis. Pfr.	Syria.
3 Brazieri. Ang.	Austrl.	4	Helena. Quoy.	I. S. Helen.
0 1 11 3/1	Austrl.	9	helvolus. Webb.	I. Tenrif.
6 Burnayi. Dhrn.	I. Princip	$\times 6$	histrio. Pir.	N. Hebrid.
8 candelaris. Pfr.	Thibet.	$\langle 12 \rangle$	Honenackeri. Kryn.	Georgia. P. Jacks.
8 candidus. Lm.	Arab.	9	Jacksonensis. Cox.	Dekkan.
X13 Cantori. Phl.	China.		Jerdoni. Bens.	m ·
× 8 carneus. Pfr.		X12	illibatus. Zglr. inconspicuus. Morl.	I Mayott.
X 9 Caucasicus. Pfr.	Caucas.	. 9	indutus. Mke.	Austrl.
12 Chersonesicus. Sow.	Cherson.	X11	ingularis. Ehbg.	Dahlak.
9 coelebs. Bens.	A fohanist	V13	insularis. Ehbg. intumescens. Mrts.	Samarknd.
X 9a. coenopictus. Hutt.	I. Candia.	10	Jordani = labrosus.	
12 compactus. Friv. 7 connivens. Pfr.	~ 1	V3	Trimedi Chare	Ametri
4 conulinus. Mrts.	Zanzbr.	8	Kotschvi. Ptr.	
4 conulus. Rv.	Natal.			ns.
× 2 crassilabris. Gray.	I. Mdgscr.	12	Kunawurensis. Hutt.	Kunaw.
cyaneus = pruninus.		X12	labiellus. Mrts.	Kunaw. Turkest. Socotor.
× 12 cylindricus. Mke.	Tauris.			Socotor.
12 Vr. fusiformis. "	"	8	Vr. Jordani.,	Syria.
12 " Tauricus. Alb.			labrosus. Oliv.	Syria.
12 Damarensis. H. Ad.	I. Damar.		lamelliferus, Rm.	Caucas. I. Haiti.
12 Dardanus. Friv.	Brussa.		Landaueri. Pfr.	Caucas.
× 12 detritus. Müll.	Europ. m.	.15	Lederi. Bttg. a. lepidulus. Ad. et	
12 Vr. corneus. Mich.	29	12	limbodentatus. Mss.	I. Cyprus.
12 , radiatus. Brug.	" Hondur	13	Letourneuxi. Bourg.	Blidah.
12 vr. corneus. Mich. 12 "radiatus. Brug. 10 diaphanus. 13 dydymodes. Bttg. 13 diffusus. Mss.	Talvech.		Loewii. Phl.	Graecia.
19 diffusing Mes	Armen.	13	Vr. Thiesseana. Mss	S. 11
11 directions Rlane	Graecia.		Magenii. Gass.	N. Cald.
11 dirphicus. Blanc. 12 dominus. Bens. Drakenbergianus =	Cashmir.			a.
Drakenbergianus =	Natalensis.	3	Maxwellei. Braz.	I. K. Georg.
X 1 Dufroonii Loach	Tasman.	0	LEE CANALES COMMENTS	
× 3 dux. Pfr.	I. K. Georg.	X	melo. Quoy.	N. Holl.
X 3 dux. Pfr. X12 eburneus, Pfr. 8 Ehrenbergi.,	Hierosolym.	(meridionalis. Pfr.	Afric.
8 Ehrenbergi.,	Palaest.	13	microtragus. Parr.	Graecia.
8 Ehrenbergi., 8 Vr. attenuatus. Mss. X 12 Eremita. Bens.	Afghan.	X) montanus. Drp.) Moquinianus. Webb	Europ.
X 12 Eremita. Bens.	Afghan.	- 0	Moquinianus, webt	Mozbq.
etuberculatum = ga	strum.		Mozambicensis. Pfr. Natalensis. Krss.	Natal.
	I. Mayott.	1 7	Vr. Drakenbergiensi	s. Smth. Trsvl.
eximia = tridens.	Malab.	1×	neuricus. Rv.	C. Palm.
X 7 Fairbanki. Pfr. X12 fasciolatus. Oliv.	Syria.		Nilaghiricus. Pfr.	Nilghr.
12 Vr. faunus. Villa.		13	B Niso. Riss.	Italia.
12 ,, faux-nigra. Parr	• 33	X13	3 nivalis. Hutt.	Simla.
2 Favannii. Lm.	I. Mdgser.		8 niveus. Pfr.	Sebastpl.
6 Ferussaci. Dkr.	Loanda.	13	3 nucifragus. Parr.	I. Cyprus.
× 4 fulvicans. Pfr.	I. Sechell.		9 obesatus. Webb.	I. Canar.
	I. Syra.	X	9 obscurus. Müll.	Europ.
9 Vr. etuberculatus. F	irfld. ,,	$\times 1$	0 obtusus. Drp.	Styria.
9 gastrum. Ehbg. 9 Vr. etuberculatus. F 9 " pusio. Brod. 9 a. gemmula. Bens. 13 Ghilanensis. Issel. × 12 gibber. Zgh.	7 (1 15 1	1	0 Vr. corneus. Parr.	oijiia.
9 a. gemmula. Bens.	1. C. Verd.	1	0 , elongatus. " 9 olivaceus. Pfr.	I. Creta.
13 Ghilanensis, Issel.	Touris	1	3 orientalis. Friv.	I. Princip.
×12 gibber. Zglr. 9 Graecus, Bk.	I Mores	VI	3 oyularis. Oliv.	Syria.
o Graecus, Dk.	i. bioica	1		•

Buliminus.	Buliminus.
13 Vr. sulcidens. Mss. Syria.	13 Vr. eximius. Rm. Bukrst.
12 Oxianus. Mrts. Ghilan.	13 ,, Kubanensis. Mss. Caucas.
6 pallens. Jon. Guinea.	7 trifasciatus. Brug. I. Ceyl.
12 Persicus. Bayer. Persia.	3 trilineatus. Quoy. N. Holl.
12 Vr. major. ,, ,,	13 Truquii. Bell. I. Cyprus.
×13 phasianus. Dub. Caucas.	6 trutta Blfld. India.
9 proletarius. Pfr. I. Ceyl. 9 pruninus. Gld. I. Azor.	A tumofostus Der C Decome
× 9 pruninus. Gld. I. Azor.	12 tumidus. Parr. Tauris.
	12 tumidus. Parr. Tauris. 13 turgidus. "Palaest. X 9 variatus. Webb. I. Tenrff. 6 variolosus. Morl. 12 Varnensis. Friv. Varna.
6 pulchra. Gray. 1. Ceyl.	× 9 variatus. Webb. I. Tenrff.
× 11 pullus. India.	6 variolosus. Morl. I. Nossibé.
4 pulverulentus, Pfr. I. Sechell.	12 Varnensis. Friv. Varna.
× 6 punctatus. Ant. Bundlknd.	12 Varnensis. Friv. Varna. 4 velutinus. Pfr. I. Sechell.
X 13 pupa. L. Graecia.	venerabilis = reversalis.
× nucio - goetrum	6 venustus, Morl. I. Comorn.
× 13 quadridens. Müll. Pyren.	9a. vermiformis. Paladilh. Aden.
x 13 quinquedentatus Mhlfld. Dalm.	9 vibex. Hutt. Landoor.
9 Reinianus, Kob. Japon.	9 vicarius. W. Blfd. India.
× 12 Retowskyanus. Cless. Krimm.	×9 vulgaris. Morl. I. S. Miguel.
13 reservalis. Bielz. Trsylv.	X12 zebra. Oliv Graecia.
13 Vr. sinistrorsus. Bielz.	12 Zelebori, Friv. Syria.
13 ,, venerabilis. Parr. ,,	9 vibex. Hutt. Landoor. 9 vicarius. W. Blfd. India. × 9 vulgaris. Morl. I. S. Miguel. × 12 zebra. Oliv. Graecia. 12 Zelebori. Friv. Syria.
8 Revoili. Bourg. Somali.	517. Gen. Partula. Fer.
X 3 rhodostomus, Gray, N. Holl.	
6 rhodotaenius. Mrts. · Africa.	Syn. Partulus. Bk.
12 Rothi. Pfr. Graecia.	X abbreviata, Mss, Z adusta. Garr. Oc. paef. X affinis, Newe, alabastrina. Pfr. I. Salom.
9 rufistrigatus. Bens. Himal	X adusta. Garr. Oc. pacf.
7 rufopictus. "I. Ceyl 9 a. Samavaensis." Mss. Aden.	X affinis. Newc. I. Maui.
9 a. Samavaensis, Mss. Aden.	alabastrina. Pfr. 1. Salom.
X 6 sanguineus. Barcl. I. Maurit.	
9 Santa Mariana. Morl. I. Azor.	X amabilis. Pfr. I. Anaa.
×13 Saulcyi. Bourg. Syria.	amabilis. Pfr. Vr. dentata. Pfr. I. Anaa. I. Tahiti.
8 a. Schlaefflii. Mss. Transcauc.	 x amanda. x annectens. Pse. x approximata. Pse. x arguta. x assimilis. attenuata. x auriculata = Otaheitana.
X 13 septemdentatus. Roth. X 9 Siamensis. Rdfld. Siam. Syria. Syria.	× annectens. Pse.
× 9 Siamensis, Rdfld. Siam.	X approximata. Pse.
8 Sidoniensis, Fer. Syria.	x arguta. ". I. Huanem.
12 Sindicus. Bens. Sinde.	× assimilis. , I. Karing.
5 Socotorensis. Pfr. Socotor.	attenuata. "1. Taniti.
×5 Socotorensis. Pfr. Socotor. ×9 Sogdianus. Mrts. Smrknd.	
4 spaniceus, MRe. Natai.	× bicolor. Pse. I. Tahiti.
 ★ 5 Socotorensis. Pfr. ★ 9 Sogdianus. Mrts. ★ 12 spoliatus. Parr. ★ 9 stalix. Bens. ★ 13 stylus. Parr. ★ 11 subdiaphanus. King. I. C. Verd. 	bifasciata. Brod.
12 styles Power I Crowns	 ★ bilineata. Pse. ★ Caledonica. Pfr. ★ I. Rajatea. N. Cald. ★ N. Cald. ★ Caledonica. Pfr. ★ District Properties ★ District Propertie
15 stylus, rarr. 1. Cyprus.	
ii ododiupiundii king. ii oi ioid.	X callifera. " I. Rajatea. X canalis. Mss. I. Tutuila.
	X canalis. Mss. I. Tutuila. X Carteriensis. Quoy. X citrina. Pse. X clara. Fer. X cognata. Pse. X L. Tabiti. I. Huahein. I. Rajatea. I. Tabiti.
6 succinctus. Mrts. Bagam. sulcidens = ovularis.	x citrina. Pse. I. Rajatea.
4 Swinhoei. Pfr. Tasman.	clara. Fer. I. Tahiti.
× 8 Syriacus. " Syria.	X cognata, Pse, I. Huahein.
1 Tasmanicus. Pfr. Tasman.	compacta I. Rajatea.
	X compacta. "I. Rajatea. X compressa. Pfr. I. Societ.
9 Terversianus, Webb. Mogdr.	x conica. Gld. I. Upolu.
Thiesseana = Löwii.	Cookiana. Mss. I. Rartng.
9 todillus. Morl. Oran.	Coxi. Ang. Oc. pacf.
× 12 Tournefortianus, Fer. Natolia.	crassa. Pse. I. Tahiti.
	🔀 decussatula. Pfr. I. Samoa.



Aul a Taketana Brug bella Psi ventricosa elsan Taencata morch robusta Pse vixillum PSc znfa Less ndvigatoria Pse, australis crasselatris Psc sinistronsa Psc lulea Less formosa Pse gracelion mora Psc ovata Pse pusella apla auricula Castanea perpleya draw submarquala PSc suturallis Psc Varikorinses Luoy Suturalis Pin. iplomorpha lay ardi Braz

achatinella acuminata lela a cuta Str amocua Pfr aplijeha Pfr auricula Fer

Partula.		Partula.		
densilineata. Rv.		x stolida. Pse.	I. Tahiti.	
dentata = amabilis.		strigosa. Pfr.	I. Amirl.	
🗶 dentifera. Pfr.	I. Rajatea.	x striolata. Pse.	I. Moorea.	
× elongata "	 Moorea. 	X subangulata.		
Erhelii. Morl.	I. Societ.	subgonochila, Mss.	I. Futun.	
x faba. Martyn. x filosa. Pfr.	. *,	X terrestris. Pse.	I. Sandw.	
X filosa. Pfr.	I. Samoa.	Thalia.		
X fusca. Pse.	I. Rajatea.	x trilineata. Pse.	I. Tahiti.	
X Ganymedes. Pfr.	I. Societ.	× umbilicata.,	I. Rajatea.	
X Garretti. Pse.	l. Rajatea.	Upolensis. Mss.	I. Upolu.	
gibba. Fer.	I. Merian.	Vanikorensis. Quoy.	I. Vanik.	
× globosa. Pse.	I. Rajatea.	× varia. Brod.	I. Societ.	
💢 glutinosa. Pir.	I. Salom.	× variabilis. Rse.	I. Rajatea.	
X gonochila. "	l. Navigt.	× virginea.	I. Tabu.	
× gracilis. Pse.	I. Rajatea.	🗴 zebrina. Gld.	I. Upolu.	
grisea. Less.	N. Guinea.			
K Guamensis. Pfr.	I. Guam.	518. Gen. Auricul	ella. Pfr.	
Hebe. "Garr.	I. Rajatea.		-	
	I. Huahein.	ambusta. Pse.	I. Sandw.	
× hyalina. Brod.	I. Tahiti.	auricula. Fer.	T 35	
Jeffersoni.	T. D. 1.4	crassula. Smth.	I. Maui. I. Sandw.	
imperforata. Pse.	I. Rajatea.	expansa, Pse.	I. Sanaw.	
X inflata. Rv.	I. Sandw.	jucunda. Smth.	99	
X isabellina. Pfr. X labiata. Pse.	T (D-1.14)	pulchra. Pse.	. "	
A lablata. Pse.	I. Tahiti.			
lignaria. " lineata. Less.	I. Ovalan.	519. Gen. Achatin	ella. Sw.	
× lineolata. Pse.	I. Tahiti.	Sun Haliston	og For	
lirata. Lss.	I. Lomma.	Syn. Helicter Helicter		
× lugubris. Pse.	I. Rajatea.	7		
	N. Hebrid.	1. Sect. Partulina.	Pfr.	
Y Magtarai	I. Guam	2. " Bulimella.	21	
micans. Pfr.	I. Salom.	2. " Bulimella. 3. " Achatinella	astrum.,	
microstoma. Pse.	I. Rajatea.	3a. Subst. Eburi	nella. Pse.	
Mooreana.	I. Moorea.	4. Sect. Apex. Alb		
× nodosa. Pfr.		5. " Frickella.	Pfr.	
× nucleola. Pse.	77	6. " Amastra. 1	H. A. Ad.	
X Otaheitana. Brug.	I. Tahiti.	Syn. Laminel		
Vr. auriculata. Brod.				
× planilabrum, Pse.	I. Tahaa.	7. Sect. Carinella. 8 Laminella.	PIF.	
× producta. " × protea. " × pulchra. "	I. Tahiti.	O " N	11	
× protea.	I. Rajatea.	9. " Newcombia	l. ₉₉	
× pulchra "	I. Huahein.	10. " Perdicella.	27	
purpurascens, Pir.	I. Narigat.		na Gld	
🗶 radiolata "	N. Hibern.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Recluziana. Petit.	I. Tutuila.	3 abbreviata. Rv.	I. Oahu.	
repanda, Pfr.	N. Hebrid.	6 accincta. Mich.	I. Sandw.	
× rosea. Brod.	I. Huahein.	× 2 Adamsii. Newc.	- 22	
× rubescens. Rv.	I. Marq.	×3 adusta. Rv.	I. Oahu.	
X rustica. Pse.	I. Rajatea.	X8 affinis. Newc.	I. Maui.	
semilineata.		12 Agatha. Rv.	I. Sandw.	
x simplaria. Morl.	I. Tahiti.	4 albofasciata. Smth.	T 0 1	
X simulans. Pse.	I. Moorea.	×8 albolabris. Newc.	I. Oahu.	
sinistralis. "	I. Tahiti.	6 amicta. Smth.	I. Sandw.	
x simplaria. Morl. x simulans. Pse. sinistralis. x solidula. Rv. spadicea	I. Societ.	3 Anacardiensis.	I Paler	
spadicea "	I. Marq.	× 1 Anthonii. Newc.	I. Kolon.	

Achatinella.		f	Achatinella.	
4 apicata. Newc.	I. Sandw.		Ferussaci = sanguin	99
X 8 assimilis "	I. Oahu.			I Hawai
2 attenuata. Pfr.	I. Maui.	7	flavescens. Newc. flavida. Gulk. Forbesiana. Pfr.	I. Oahu.
	I. Oahu.	9	Forbesiana. Pfr.	I. Sandw.
3 augusta. Smth.		× 2	Y2 1 2 1	1. Sanuw.
X 3 bacca. Rv. X 6 Baldwini. Newc.	I Conde	2 3	Frickei. ,,	I. Oahu.
2 balla D.	I. Malakai	1 3	Va dinama Calla	1. Oanu.
★ 3 bella. Rv. ↓ bicolor. Gulk.	I. Malokai. I. Oahu.	1	fulgens. Newc. Vr. diversa. Gulk. fulgurans. Newc.	I. Sandw.
y 9 hilimanta Da	I. Sandw.			i. Banuw.
3 bilineata. Rv. 8 biplicata. Newc.	I. Sandw.	×19	fulva. ,,	I. Öahu.
8 brevis. Pfr.	I. Rauai.	100	fumosa. ,,	
V 9 Duddi Nowa	I. Oahu.	0 0	fugaclinacta Cmth	22
× 3 Buddi. Newc.	"		fuscolineata. Smth.	I. Sandw.
3 Vr. plumata. Gulk.	,,		gemma. Pfr.	
bulbosa = picta.	"	V 0	gigantea. Newc.	I. Maui. I. Oahu.
× 2 bulimoides. Sw.	"	0.4	glabra. "	
2 Vr. oomorpha, Gulk.	22	- ♦ ÷	Gouldi. ,, gravida. Fer.	I. Maui. I. Sandw.
× 2 Byronii, Wood.	,,			
2 Vr. melanostoma. Ne	we. ,,	V 1	Grayana. Pfr. grisea. Newc.	I. Oahu. I. Maui.
11 callosa, Pfr.	>>			
× 3a. casta. Newc.	T C 1		Gulicki. Smth.	I. Oahu. I. Maui.
× 3 castanea. Rv.	I. Sandw.	P(12	guttula, Gld. Hanleyana, Pfr.	I. Sandw.
X 6 cerealis. Gld.	I. Oahu.	5	Hameyana, III.	I. Hawai.
cervina = ovata. 12 cingula. Mghls.	I Oobu	210	Hawaiana. Gulck. Helena. Newc.	I. Malokai.
9 cinnamomea. Pfr.	I Sanday	010	humilia	1. maiokai.
8 circulata. Frick.	1. Bandw.	170	humilis. hybrida = producta.	"
× 8 citrina. Mighls.		1 10	ignominiosa. Pse.	I. Sandw.
12 clara. Pfr.	27	y 1	impressa. ,,	1. Danum
× 3 colorata. Rv.	I Öahu	8	inflata. Pfr.	I. Oahu.
2 concavospira. Pfr.	I Sandw	112 8	intermedia News	
3 concinna. Newc.	I. Rauai.	1 3	Johnsoni. ,, Kauajensis. ,,	,,
4 coniformis. Gulk.	I. Oahu.	1 7	Kanaiensis	I. Kauai.
× 6 conspersa. Pfr.	11 Ounus	KII	labiata. ,,	I. Oahu.
contracta = curta.	27	X	lactea = variabilis.	
8 cornea. Newc.	I. Sandw.	4	leucophaea. Gulck.	
× 12 corneola. Pfr.		- 4	leucoraphe. ,,	, ,,
× 2 crassa. Newc.	I. Rauai.	- 1	lionaria = terebra.	77
× 8 crassilabrum.,	L Oahu.	× 8	lineolata. Newc	1. Hawai.
29 Cumingi. "	I. Mani.	X	lineolata. Newc. livida = vulpina.	
3 cuneus, Pfc.	l. Oahu.	$\times 2$	lorata. Fer.	I. Sandw.
× 3 a. curta. Newc.	99		Vr. pallida Nutt.	I. Oahu.
3a. Vr. contracta. Gulk	. ,,	4	Ingubris. Ch.	I. Hawai.
3a. " delta. "	27	\times 6	magna. C. B. Ad.	I. Rauai.
× 8 cylindrica. Newc.	27	$\times 2$	marmorata, Gld.	I. Maui.
delta = curta.		$\times 2$	Vr. perdix. Rv.	>>
12 dimidiata. Pfr.	I. Oahu.	$\times 8$	Mastersi. Newc.	,,
diversa = fulgens.		10	Mauiensis. ,,	**
1 dubia. Newc.	I. Oahu.	VG	melamnoides Pfr.	I. Oahu.
× 3 Dunkeri. Cumg.	27	× 8	melanosis. Newc.	I. Hawai.
eburnea = Tappania	na.	1	melanostoma = Byromicans. Pfr.	onii.
1 2 elegans, Newc.	I. Oahu.	8	micans. Pfr.	I. Sandw.
12 elevata. ,,	22	X3	Mighelsiana. Pfr.	I. Malok.
× 6 ellipsoidea. Gld.	I. Maui.	8	moësta. Newc.	I. Rauai.
8 elliptica, Gulk.	I. Oahu.	$\times 8$	mucronata. "	I. Maui.
12 elevata. " X 6 ellipsoidea. Gld. 8 elliptica. Gulk. X 3 Emmersoni. Newc. fasciata = Tappania	27	$\times 2$	multilineata. Newc.	I. Oahu.
fasciata = Tappaniai	ıa.	\times 4	mustelina, Mighls.	I. Waian.

Chatmella Candida Cesta newc emicha migh Cenerosa Cercumicincha Dale curcumpera clavulus Just Crassedentata Pr decepiens herve dicora Fier dentata Pfr extincta Pp Jusiformis Pfr Globosa gracilis Pfr grana grosse Pfr lachrymosa Crulick macrostoma margareta Pfr marmoria modesta Rue monacha Pfr mullicola Cinerosa pp carretain for

patinella nucleola P3e

patriti Newc

prick Swn

planospira

pulchella Pr

prosilla newc

gruernea

rudis Pr

rutila newc

Lenicarinata hewc

achatenella chialeela Gree

suffusa Roe

sudinsoni

teres Pfr

theobroma

Tricolor fay

malata new c

vunticosa Pfr

vuntosa Pfr

Achatinella.			Achatinel	la.
3 napus. Pfr.	I. Sandw.	$\times 2$ sc	amnata. Fer.	I. Sandw.
· 4 neglecta. Smth.		12 si	mplex. Pse.	I. Hawai.
9 Newcombiana, Pfr.	I. Malok.	\times 4 si	mulans. Rv.	I. Oahu.
★ 6 nigra. Newc.	I. Maui.		r. cestus. Newc.	
8 nigrolahris Smth	I. Oahu.	9 80	rdida	,,
12 nitida. Newc.	I Mani		ordida. "	I. Mauai.
× 8 nubilosa. Mighl.	I. Maui. I. Oahu.	9 80	oror. owerbyana. Pfr.	i. Mauai.
O musicala Cli	I. Canu.	2 50	owerbyana. Pir.	I. Sandw.
o nucleoia. Gld.	1. Sandw.	\times 8 st	orizona. Fer.	I. Oahu.
12 obclavata. Pfr.	I. Oahu.	\times 1 sp	plendida. Newc. tewarti = vulpir	I. Maui.
× 8 nubilosa. Mighl. 6 nucleola. Gld. 12 obclavata. Pfr. × 6 obesa. Newc. × 8 obscura. Newc. × 3 olivacea. Rv. 3 Vr. prasina.,	J. Maui.	XS	tewarti = vulpir	ıa.
8 obscura. Newc.	I. Rauai.	\times 8 st	raminea. Rv.	I. Sandw.
X 3 olivacea. Rv.	I. Sandw.	12 st	ıbovata. Fer.	**
3 Vr. prasina.,,	22	8 st	abrostrata. Pfr.	"
oomorpha == bulimoid	les.	X 2 si	abvirens. Newc.	I. Oahu.
X 10 ornata. Newc.	IMaui.	X12 st	iccincta	I. Hawai.
12 oryza, Pfr.	I. Oahu.	12 st	iccinea, Gulk.	I. Sandw.
2 ovata, Newc.		9 81	ulcata Pfr	. Danan.
2 Vr. alba	"	XAS	wifti Nowe	I Oahu
9 corvina Gulk	"	V 9 to	aniolota Dfr	1. Oanu.
3 oviformic Nowa	22	2 to	u miliainese M	23
2 pollide North	"	V 9 m	r. ruoiginosa. N	ewc.
S Dance: South	T C1	2 1	appamana, C. B.	. Ad. I. Maui.
o reaser. Sinth.	1. Sandw.	2 V	r. eburnea Gulk	• 99
perdix = marmorata.		2 :	,, fasciata. ,,	
 perdix = marmorata. perversa = decora. petricola. Newc. 		8 te	;, fasciata. ;,	I Oahu.
8 petricola. Newc.	I. Malok.	Z te	erebra. Newc.	I Maui.
× 9 physa.	I. Hawai.	1 2 Y	r. ngharia. Guik	4
× 9 physa. ", × 8 picta. Mighl. 8 Vr. hulbosa Gulk	I. Oahu.	\times I te	essellata. Newc.	I. Malok.
	,,,			I. Maui.
× 9 plicata. Mighl.	I. Malok.	\times 8 te	extilis. Fer.	I. Sandw.
y plumata = Buddii.		3 to	orquata. Rv.	,,
plumata = Buddii.	I. Malok.	2 to	orrida, Gulk.	
4 polymorpha, Gulk:	I. Oahu.	X3 tr	ilineata. ,,	I. Öahu.
×8 porphyrea. Newc.	22		r. zonata.,,	
6 porphyrostoma, Pse.	17	\times 6 tr	ristis. Fer.	"
× prasina = olivacea.	"		berans. Gulk.	"
× prasina = olivacea. × 3 producta. Rv.	L. Oahu	X 4 tu	rgida. Newc.	** **
3 Vr. hybrida Newc		1 8 to	rritella For	
3 Vr. hybrida, Newc.	I. Sandw.	8 m	urritella. Fer. mbilicata. Pfr.	22
6 pulla. Newc.	I. Rauai.	V 3 0	undulata. Newc.	,,,
×8 pupoidea.,	I Moni	V 9 "	alida, Pfr.	
×12 pyramis. Pfr.	I. Kauai.	72 V		I. Sandw.
1 pyramis. 111.	I. Kanai.	* " Vi	aria = vulpina.	T. D
× 1 radiata. Gld. × 3 a. recta. Newc.	I. Maui.	72 V	ariabilis. Newc.	I. Rauai.
o a. recta. Newc.	I. Oahu.	2 V	r. lactea. Gulk.	
× 2 Redfieldi. " × 3 Reevei. C. B. Ad.	I. Maui.	X X V	ariegata. Pir.	1. Sandw.
A 5 Reevel. C. B. Ad.	I. Oahu.	8 V	r. decepta. C. B.	Ad. I. Sandw.
o reficulata. Newc.		X 6 ve	entulus. Fer.	99
3 rodoraphe. Smth.	1. Sandw.	XS Ve	enusta. Migh.	I. Öahu.
× 2 rosea. Sw.	22	4 ve	ersicolor. Gulk.	27
× 8 rubens. Gld.	,,	V6	estita = decora.	
8 rubida. Gulk.	I. Oahu.	$\times 2$ vi	entulus. Fer, enusta. Migh, ersicolor. Gulk, estita = decora, idua. Pfr, iolacea. Newc, iridans. , itrea. Newc.	I. Sandw.
X rubiginosa = taeniola	ta.	76 vi	iolacea. Newc.	I. Malok.
x rubiginosa = taeniola x rufa. Newc. x 2 rugosa.	I. Malok.	X 1 vi	rgulata. Mighl.	
× 2 rugosa	I. Oahu.	X 2 vi	ridans.	I. Öahu.
8 rustica. Gulk.	I. Maui.	X12 vi	itrea. Newc.	
8 sanguinea. Newc.	I. Oahu	v 3a	vulpina. Fer. Vr. livida. Sw.	I. Sandw.
8 Vr. Ferussacci "	I. Sandw	39	Vr tivida, Sw	
,,	~	04,	1111000 ON.	22

Achatinella.	Stenogyra.
3a. Vr. Stewarti, Green. I. Sandw.	×5 Haughtoni. Bens. I. Andam.
3a " varia. Gulk. "	3 homalogyra. Sh. I. Cuba.
zonata = trilineata.	8 Javanica. Rv. I. Java.
	5 incerta. Mss. N. Grnd.
520. Gen. Stenogyra. Sh.	₹3 involuta. Gld. Liberia.
	×8 juncea. Gld. I. Viti.
Syn. Sira. A. Schmdt.	8 Vr. Upolensis. Mss. I. Samoa.
1. Sect. Rumina. Riss.	×2 lanceolata. Pfr. Natal.
Syn. Orbitina.,,	5 Layardi. Bens. I. Ceyl.
;, Cylindrina. Schlüt.	3 limnaeformis. Mss. N. Grnd.
,, Bulimulus. Woodwd.	8 linearis. Krss. Natal. 8 Meiacoshmiensis. Ad. et Rv. I. Meiacs.
2. Sect. Clavator. Mrts.	5 melanielloides. Gdlch. I. Cuba.
3. , Obeliscus. Bk.	6 Mexicana. Pfr. Mexico.
	3 micans. Pfr. Natal.
4. ,, Prosopeas. ,, 5. ,, Euspiraxis. Pfr. 6. ,, Nothus. Alb.	9 microstoma, Gdlch. I. Cuba.
6. , Nothus, Alb.	3 Moreleti, Dsh. I. Mdgscr.
7. " Subulina. Bk.	3 obeliscus. Moric. Brasil.
Syn. Macrospira. Sw.	X7 obtusa. Blfd. Blamo.
8. Sect. Opeas. Alb.	2 obtusata. Gm. I. Mdgser. 7 octona. Ch. I. Cuba.
9. ,, Melaniella. Pfr.	
	5 paludinoides. Orb. I. Cuba.
7 angustior. Dhrn. 8 Artensis. Gass. N. Cald.	7 pellucens. C. B. Ad. I. Jam.
	5 perplexa. 7 pyrgula. Japon.
8 avenacea. Morl. I. Mayott. 3 bacillus. Pfr. I. Portor.	7 pyrgula. Japon. 3 riparia. Pfr. Ecuad.
7 baculina. Blfld. Himal.	4 Röpstorfi. Mörch. I. Nicob.
Balstoni = eximia.	7 sarissa. Bens. Bengal.
7 barbigera, Morl. S. Thomé.	7 simpularia. Morl. I. Mayott.
8 Beckiana, Pfr. 7 Berendti. ,, Jalapa. 3 calcarea, Born. 8 Caraccasensis. Rv. 2 carphodes. Pfr. Brasil.	7 Sinkipensis, Nevil. Sinkipen.
7 Berendti. ,, Jalapa.	8 Souverbiana. Gass. I. Art.
3 calcarea, Born. Brasil.	×7 striata. Lea. Liberia.
8 Caraccasensis, Rv. Caracc.	7 striosa. C. B. Ad. I. Jam.
3 carphodes. Pfr. Brasil. 7 Cassiaca. Bens. Khas. Hill.	×8 subula. Pfr. Ind. occ.
7 Cassiaca, Bens. Khas. Hill. 7 cerea. Pfr. Fern. Po. 7 Chinensis., Shanghai. 3 clava. Rv. S. Thomé. 2 clavator. Petit. I. Mdgscr.	3 subuliformis, Morie. Brasil. 7 sulcata, Gray. Ind. occ.
7 Chinensis.,, Shanghai.	7 sulcata. Gray. Ind. occ. 3 Swiftiana. Pfr. I. S. Thom.
3 clava. Rv. S. Thomé.	3 sylvatica. Spix. Brasil.
2 clavator. Petit. I. Mdgscr.	3 terebraster, Lm. I. Portor.
clavulus = Goodallii.	3 terebraster, Lm. I. Portor. 7 trochlea. Pfr. Mexico.
7 corrosula, I'fr. Travanc.	8 Tuckeri. " Austrl.
4 costulosa. C. B. Ad. I. Jam.	Upolensis = juncea.
3 cuneus. Pfr. Ecuadr.	
1 decollata. L. Europ. mer.	521. Gen. Rhodea. H. A. Ad.
5 Dunkeri, Pfr. I. Haiti. 3 ercila. Bens. China.	gigantea. Mss. N. Grnd.
3 ercila. Bens. China. 5 erecta. , Nankng.	Pfeifferi. Cross.
2 eximia. Sh. I. Mdgscr.	Wallisiana. Dhrn.
3 gigas. Poey. I. Cuba.	
9 gonostoma Gdlch	101. Fam. Cionellidae.
8 Goodallii, Mill. I. S. Anton.	101. Fall. Olonollinate.
8 Vr. clavulus, Fer. Brasil.	522 Gen. Glessula. Alb.
8 gracilis. Hutt. India.	Syn. Electra. Alb.
9 gracillima. Pfr. I. Cuba.	
8 Gundlachi. Arang. 8 Hanensis. Rang. I. C. Verd.	amentum. Bens. Calcutt.
mang. 1. C. veid,	Anamullica. W. Blfd. Anamull.

tenogyra meginica Bens.

etriatella Rang.

nitida na

vivipara 8 by

kyrgiscus Pfr.

indicus Pfr.

laeorgata Pfr.

fortunei Pfr.

lata

clavilina

barclayi Pfr.

octonoides Orb.

Cersula torneensis BY. Azeca gracelis Lowe purstriata Used paritura Used lubrica. Fua lubricoides Stri

Glessula.	Cionella.
anomala. Pfr. Peru.	6 a. Subst. Folliculus. Agas.
Bensoniana. Pfr. Nilghr.	Syn. Euferussacia. Bourg.
brevis " India.	6b. Subst. Cylichnidia. Lowe.
Calabarica. "Old Calab.	6c. " Tornatellinoides. Pfr.
X Ceylanica. " I. Ceyl.	6 d. "Pseudazeca. Pfr.
Chessoni, Bens, Iliula,	
Comoorensis. Pfr. I. Comorn.	X3 acicula. Müll. Europ.
conifera. Pse. I. Juan. Fern.	3 Actoniana. Ben. I. Sicil.
corneola. Pfr. I. Sandw.	3 Amonitatum. Dhrn. I. S. Anton.
X crassilabris. Bens. India.	5 Antillarum. Sh. I. Portor.
Deshayesii. Pfr. I. Ceyl.	3 Bourguignatiana. Ben. Algier.
X gemma. Bens. Bengal.	5 bulimoides. Pfr. I. Iuan. Fern.
illustris. Aust. India.	4 Caledonica. Cross. N. Cald.
inconspicua. Nevil. Seypor.	5 Cumingiana. Pfr. Real. Lej.
X inornata. Pfr. I. Ceyl.	6 a. ennychia. Bourg. Bona.
X inornata. Pfr. Mullorum. Blfd. nitens. Gray. I. Ceyl. Madras. I. Ceyl.	6d. eremiophila.
X nitens. Gray. 1. Ceyl.	×6a. folliculus. Gronov. Gallia.
X notigena. Bens. Bomb.	o I directive 2 and
parabilis 1. Ceyl.	4 Gossei. " I. Jam.
Peguensis. W. Blfd. Pegu.	6 c. Hierosolymarum. Roth. Syria.
Perotteti. Pfr. Nilghr.	6a. Hohenwarthi. Rm. Carniol.
praelustris. Bens. Orissa.	3 hyalina. Bielz. Krain. 5 lamellata. Pot et M. Lima.
pyramis. " M. Khasi.	o interest and a second
retifera. Mrts. I. Cameron.	Parent Present
rugata, Blfd. India.	7 12
Sattaraensis. A. Ad. Bomb.	1 Vr. lubricella. Zglr. " X1 subcylindrica. L. Hispan.
serena. Bens. India.	
Singhurensis. W. Blfd. "	Maderensis. Lowe. 6 Mauiensis. I'fr. I. Maui.
subjerdoni. Nevil. Seypore.	3 Mauritiana. H. Ad. I. Maurit.
subserena. "Travancor.	3 nyctelia. Bourg. I. Mader.
X tenuispira. Bens. Assam.	X6b. ovuliformis. Lowe. I. Portsnt.
x textilis. W. Blfld. Anamull.	3 Petitii. Dsh. I. Sicil.
"22 Can Cionalla Joffe	6d. procerula. Morl. Algier.
523. Gen. Cionella, Jeffr.	subcylindrica = lubrica.
Syn. Styloides. Ftzgr.	3 thamnophila. Bourg. Algier.
" Zua. Gray.	2 Americanian Syria.
" Cochlicopa, Moq. Td.	6a. Vescoi. ,, Algarve.
" Ferussacia. Mörch.	6a. vitrea. Webb. I. Lanzerot.
1. Sect. Zua. Leach.	
Syn. Hydastes. Parr.	524. Gen. Agraulina. Bourg.
" Cochlicopa Riss. " Ferussacia. Stab.	Syn. Lowea. Wats.
2. Sect. Hypselia. Lowe.	1. Sect. Fusillus. Lowe.
	2. , Amphorella. "
	3. " Azeca. Leach.
Syn. Acicula. Riss.	Syn. Odontulus. Parr.
" Caecilioides. Herms.	3a. Subst. Azecastrum. Bourg.
" Polyphemus. Parr. " Caecilianella. Bourg	Alashia
<i>"</i>	3c. , Hypnophila. ,,
4. Sect. Geostilbia, Cross.	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
5. " Leptinaria. Bk.	X dentiens = pupaeformis.
6. "Ferussacia. Riss.	No
Syn. Pegea. Riss.	Goodalli = tridens. 2 melampoides. Lowe. I. Mader.
" Vediantius."	Menkeana - tridens.
" Stroonus. H. A. Ad	. Menkeana = tridens.

Agraulina.	Pupa.
X 2 mitriformis. Lowe. I. Mader.	3 a. Subst. Abida. Leach
1 organ I Portent	3 b. " Tomigerella. Pfr.
3c. pupaeformis. Cantr. Dalm.	3c. " Modicella. II. A. Ad.
×3c. Vr. dentiens. Pfr. ,,	4. Sect. Charadrobia. Alb.
2 subdiaphana Biv. I. Sicil.	Syn. Leiostyla. Lowe.
↑ 2 tornatellina, Lowe. I. Mader.	* Carl Continula
X 3a. tridens. Pultn. Europ.	6. " Orcula. Hld.
3a. Vr. Goodalli. Fer. "	Syn. Eruca. Sw.
3a. " Menkeana. Moq. Td. "	· Danasla Lagab
1 tuberculata. Lowe. I. Mader.	" Gibbulina. Drouet.
	7. Sect. Scarabella, Lowe.
525. Gen. Tornatellina. Bk.	Syn. Eryma. Alb.
Syn. Strobilus. Mhlfld.	,, Odontocyclas. H.A.Ad.
,, Elasmatina, Petit.	
" Lamellina. Pse.	8. Sect. Odontocyclas, Schlüt.
,, Lamellaria, Liard.	Syn. Scopelophila. Alb.
aperta. Pse. I. Huahein.	9. Sect. Pagodella. H. Ad.
bacillaris. Mss. I. Tonga.	10. " Infundibularia. Pfr.
Barclayi. India.	11. ,, Alvearella. Lowe.
bilamellata. Ant. I. Juan. Fern.	12. ,, Leucochila. Mrts. 13 Sphyradium. Agas.
conica. Mss. I. Upolu.	11 Demoding Ctal
Mariei. Cross. N. Cald.	15 Declarate Otaliants
Naumaanaia	1C Lauria Char
oblongata. Pse. I. Tahiti.	Syn. Gastrodonta. Lowe.
X peponum. Gld. I. Sandw.	17. Sect. Pupilla. Leach.
splendida. Ant.	Syn. Torquatella. Hld.
	Daniel Cont
402 71 72 13	, Paludinella. Lowe.
102. Fam. Pupidae.	Odostomia. Noq. Td.
526. Gen. Boysia. Pfr.	18. Sect. Isthmia. Gray.
	Syn. Truncatellina. Lowe.
Syn. Hypoma. Alb.	19. Sect. Vertigo. Müll.
Panani Pfr Hypotrema.,	Syn. Pupella. Sw.
Bensoni, Pfr. Bengal.	Mastula. Lowe.
PAR 41 TT 3 4 " TA	, Staurodon. Lowe.
527. Gen. Hypselostoma. Bens.	19 a. Subst. Alaea. Jeffr.
Syn. Tanystoma. ,,	Syn. Dexiogyra. Stab.
× tubiferum. Bens. Avá.	19b. Subst. Vertilla. Moq. Td.
/	
528. Gen. Pupa. Drp.	17 Acarus. Bens. I. C. Verd.
Syn. Cochlodonta. Fer.	acutula = rhodia.
,, Cochlodon. Lowe.	3a. Algesirae. Kob. Algesiras.
, Jaminia. Riss.	19 a. alpestris. Fer. Helvet. 3 anceps. Fagot. Europ.
" Stomodonta. Merm.	3 anceps. Fagot. Europ. 16 anconostoma, Lowe. I. Mader.
1. Sect. Anostomella. Mrts.	4 Anglica. Fer. Britan.
2. , Faula. H. A. Ad.	19b. angustior. Jeffr. Europ.
3. " Torquilla. Stud.	19 bVr. Venetzii. Charp. Helvet.
Syn. Chondrus. Hrtm.	×19a. antivertigo. Drp. Europ.
" Abida. Leach.	19 a. Arabica, Dhrn. Arab.
" Granaria. Hld.	19 a. arctica. Wallb. Sibir.
" Pupina. Ebhg.	X12 armifera. Say. Pensylv.
,, Pupella. Sw.	19a. Artensis. Montrz. I. Art.
,, Chondrina. Reichb.	17 Ascaniensis. A. Schmdt. Germ.

'eronicella floridana Biin

upa apennina Champ aridula Held Roma Dr begvarata Rossu Callosa germanica lachrymosa Gold lineara Dr marquatado Obbusa Dr Joeponin Ch To ole plecala Drap Spulpula D greadudeus hid brichadowe Saxicola Lowe sex dent ata worda D Vincta Lowe Curvideus Used arismensis Gabb. atticola Ing. dicora apla modica ell corpulenta morse. Lordacea Gabb, gabbi Dale. procesa Gld holzingiri Sterki hump hilli Starki Calametosa Pels hardacella Pols apparrana ad

Pupa blandi hvorse
con cuinnela lock
insignifica holan
milium leld
Todintata Wolf
majorula Sturki
v ovulum Sturki
briningana Sturki
v ariolosa lel.
v ovulli hewe

sovelli hewe
gouldi B nin

Athesina = pygmaea. 18 Atomus. Sh. 3a. avenaeae. Brug. badia = muscorum. 3a. Baldensis, Parr. 3a. Brigorriensis. Moq. Td. Pyeren. bigranata = muscorum. 13 biplicata. Mich. 19a. bisulcata. Jick. Major. 13 Vr. Resmanni. Villa. 19a. bisulcata. Jick. Major. 13 Vr. Resmanni. Villa. 19a. bisulcata. Jick. Major. 15 a. Brauni. Rm. Gallia. m. 3a. Brauni. Rm. Gallia. m. 3a. Brauni. Rm. Gallia. m. 3a. Brauni. Rm. Gallia. m. 3a. Brondeli. Bourg. 16 Bruguieri. Jick. 17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. Napoli. 17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. Napoli. 17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. Napoli. 18 d. Caprerarum. Phl. 4 Caspia. Pfr. 2 Capensis. Kurr. 19 a. cassida. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 1 Rotatisea. Lowe. 2 Caperarum. Phl. 4 Caspia. Pfr. 4 castanea. Sh. 3a. causaliloides. Boubé. 1 Charpentieri = Moulinsiana. 22 chordata. Pfr. 4 cheilogona. Lowe. 3a. cinerea. Drp. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 2 corticaria. 3a. consobrina. Zglr. 2 corticaria. 3a. consobrina. Zglr. 2 corticaria. 3a. consobrina. Zglr. 2 corticaria. 3a. consobrina. Zglr. 2 corticaria. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. consobrina. Zglr. 3a. conso	Pupa.	Pupa.
Sa Aorenacea Brug-badia = muscorum. 3a. Baldensis, Parr. M. Balde. 3a. Bergamensis, Charp. Bergamo. X 3a. Bigorriensis, Moq. Td. Pyren. bigranata = muscorum. 13 biplicata. Mich. 13 Vr. Resmanni. Villa. Abyssin. Boileausiana = secale. Maine. 3a. Brauni. Rm. Gallia. m. 3a. Vr. clabiosa. Moq. Td. " Pyren. 17 brevicostis. Rv. Bengal. Napoli. X-17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. X-19 Cappensis. Kurr. 19a. Genesii. Grdlr. Y-19a. Gonioltoma = megacheilos. Napoli. X-19a. Gonidi. Binn. N. York. Napoli. N. Y		
 X a. avenacea. Brug-badia = muscorum. 3a. Baldensis, Parr. 3b. Bigorriensis. Moq. Td. Pyrenbigranata = muscorum. 13 biplicata. Mich. 13 Vr. Resmanni. Villa. 19a. bisuleata. Jick. 19a. bisuleata. Jick. 19a. bisuleata. Jick. 19a. bisuleata. Jick. 19a. Bollesiana. Morse. 19a. Brauni. Rm. 3a. Brauni. Rm. 3a. Brauni. Rm. 3a. Vr., labiosa. Moq. Td. 17 brevicostis. Rv. 19 Bruguieri. Jick. 17 calathisca. Lowe. 18 Callicratis. Scach. X c. capica. Westl. 2 Capensis. Kurr. 19 Capentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 4 castanea. Sh. 3a. cinerea. Drp. 3a. cinerea. Drp. 3a. cherea. Drp. 3a. cherea. Drp. 3a. cherea. Drp. 3a. consobrina. Zglr. 12 contracta. Say. 13 contracta. Say. 14 concinna. Lowe. 6 concia. Rm. 3a. consobrina. Zglr. 12 contracta. Say. 13 contracta. Side. 14 concinna. Lowe. 6 concia. Rm. 3a. consobrina. Zglr. 12 contracta. Say. 13 contracta. Mich. 14 concinna. Lowe. 6 concia. Rm. 3a. consobrina. Zglr. 12 contracta. Say. 13 contracta. Side. 14 concinna. Lowe. 15 contracta. Say. 16 contracta. Say. 17 cupa. Jan. 17 cupa. Jan. 18 contracta. Mich. 19 a. aplindina. Prtsch. 19 a. aplindina. Prtsch. 19 a. aplindina. Prtsch. 19 a. palmatina. Prtsch. 10 palmatina. Prtsch. 10 palmatina. Prtsch. 10 palmatina. Prtsch. 10 palmatina. Prtsch. 10 pal		×19a. edentula. Drp. Europ.
badia = muscorum. 3 a. Baldensis, Parr. M. Balde. 3 a. Bergamensis. Charp. Bergamo. 3 a. Bigorriensis. Moq. Td. Pyren. bigranata = muscorum. 13 biplicata. Mich. 13 Vr. Resmanni. Villa. 19 a. bisuleata. Jick. Boileausiana = secale. 19 a. Bollesianar Morse. Maine. 3 a. Brauni. Rm. 3 a. Brauni. Rm. 3 a. Frauni. Rm. 3 a. Frauni. Rm. 3 a. Brauni. Rm. 4 Caspia. Brondeli. Bourg. 16 Bruguieri. Jick. 17 Californica. Row. 18 Califeratis. Scach. 18 Califeratis. Scach. 2 Caperarum. Phl. 14 Caspia. Pfr. 2 Capensis. Kurr. 19 a. acylindrace. Algier. 2 Capensis. Kurr. 3 c. Caprerarum. Phl. 4 Caspia. Pfr. 4 Castanea. Sh. 3 c. capidaca. Dhrn. 1 Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 4 cheilogona. Lowe. 3 a. cinerea. Drp. 3 a. cinerea. Drp. 3 a. cinerea. Drp. 4 continna. Lowe. 5 calausilioides. Boubé. 6 conica. Rm. 6 conica. Rm. 7 casida. Lowe. 1 Mader. 1 Mader. 1 Sacusilioides. Boubé. 1 Carniol. 1 Scaustralis. Gredl. 1 Etsch. 18 claustralis. Gredl. 18 claustralis. Gredl. 18 claustralis. Gredl. 19 a. Eurieysii. Droute. 1 Jam. 19 a. branginata = frumentum. 19 a. Eurieysii. Droute. 1 Jam. 19 a. branginata. Born. 2 c. Farinesii. Desm. 19 a. fontana. Krss. Abyssin. 2 dermosa. Abyssin. 3 a. Vr. curta. Pot et M. 3 a. Vr. curta. Pot et M. 3 a. frumentum. Trpp. 3 a. frumentum. Prp. 3 a. frumentum. Trpp. 3 a. fonogata. 3 a. folongata. 3 a.		19 a. Vr. turittella. Westl. Bavar.
3a. Bergamensis. Charp. Bergamo. 3a. Bigorriensis. Moq. Td. Pyren. 13 Vr. Resmanni. Villa. 13 Vr. Resmanni. Villa. 19 a. bisulcata. Jick. Molleausiana = secale. 19 a. Bollesiana More. 3a. Brauni. Rm. 3a. Vr. qualticati. Bollesiana More. 3a. Brauni. Rm. 3a. Vr. qualticati. Pyren. 16 Bruguieri. Jick. 17 brevicostis. Rv. 16 Bruguieri. Jick. 18 Callicratis. Scach. 3a. calpica. Westl. 2 Capensis. Kurr. 18 Callicratis. Scach. 3a. capillacea. Dhrn. 4 Caspia. Pfr. 4 Caspia. Pfr. 4 Caspia. Pfr. 4 Caspia. Pfr. 4 Castanea. Sh. 3a. cinerea. Drp. 3a. cheroa. Drp. 3a. cheroa. Drp. 3a. cheroa. Drp. 4 castanea. Sh. 3a. cheroa. Drp. 5 denotana. Krss. 6 domosa = truncatella. 7 calathisca. Lowe. 1 Portsnt. Californ. 18 Callicratis. Scach. 1 Portsnt. Californ. 18 Callicratis. Scach. 18 Callicratis. Scach. 18 Callicratis. Scach. 18 Callicratis. Scach. 2 Capensis. Kurr. 19 a. denesii. Grdlr. 3a. quengata. Born. 3 c. Farinesii. Desm. 13 c. Frarinesii. Desm. 13 c. framati. Pot et M. 3a. fumentum. Drp. 3a. furmentum. Drp. 3a. quengata. 8 conjuata. 8 callia. m. 3a. quengata. 8 calusii. Pyre. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 Mader. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 Mader. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 Mader. 18 Callicratis. C. b. sp. 19 a. Genesii. Grdlr. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 C. Verd. 19 a. Genesii. Grdlr. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 C. Verd. 19 a. Genesii. Grdlr. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 C. Verd. 19 a. Janaicensis. C. B. Ad. 1 Jam. 19 a. Genesii. Grdlr. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 C. Verd. 19 a. Janaicensis. C. B. Ad. 1 Jam. 19 a. Genesii. Grdlr. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 C. Verd. 19 a. Janaicensis. C. B. Ad. 1 Jam. 19 a. Genesii. Grdlr. 17 Gorgonica. Dhrn. 1 C. Verd. 10 a. Janaicensis. C. B. Ad. 1 Jam. 19 a. Genesii. Grdlr. 17 Gorgonica. 18 Callicratis. 20 c. Lowe. 10 Germ. 3a. quincia. 18 calust. Say.	badia = muscorum.	
X 3a. Bigorriensis. Moq. Td. bigranata = muscorum. 13 biplicata. Mich. 13 Vr. Resmanni. Villa. 19a. bisuleata. Jick. Abyssin. Boileausiana = secale. X19a. Bollesiana: Morse. X19a. Bollesiana: Morse. X19a. Bollesiana: Morse. X19a. Bollesiana: Morse. X19a. Bollesiana: Morse. X19a. Brondeli. Bourg. 17b brevicostis. Rv. X17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. X17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. X17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. X17 Californica. Row. 19a. capillacea, Dhrn. X2 Capperarum. Phl. X10 Caspia. Pfr. X2 Capperarum. Phl. X10 Caspia. Pfr. X2 Capperarum. Phl. X2 Caspia. Westl. X2 Capperarum. Phl. X3 Carperarum. Phl. X4 Caspia. Pfr. X3 c. creana. Mhlfd. Gallia. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. X3 c. cinerea. Dfp. X3 c. Farinesii. Desm. 7 yren. Como. 13 Ferrari. Potro. 13 Ferrari. Potro. 13 Ferrari. Potro. 13 Ferrari. Potro. 13 Ferrari. Potro. 13 Ferrari. Potro. 13 Ferrari. Potro. 14 Formosa = truncatella. X3 a. rumatum. Dfp. 3a. Vr. urta. Pot et M. Tyrol. 3a. Vr. urta. Pot et M. Tyrol. 3a. Vr. urta. Pot et M. Tyrol. 3a. Vr. Sp. 19a. fontana. Krss. Abyssin. Na. Vr. Nader. 19a. Genesii. Grdlr. Tyrol. 19a. Genesii. Grdlr. Tyrol. 19a. Genesii. Grdlr. Tyrol. 19a. Genesii. Grdlr. Tyrol. 27 Genesii. Grdlr. Tyrol. 19a. Genesii. Grdlr. Tyrol. 27 Genesii. Grdlr. Tyrol. 27 Genesii. Grdlr. Tyrol. 28 Greeiii. Grdlr. Tyrol. 28 Greeiii. Grdlr. Tyrol. 29a. Genesii. Grdlr. Tyrol. 29a.	3a. Baldensis, Parr. M. Balde.	
bigranata = muscorum. 13 biplicata. Mich. 19 a. bisulcata. Jick. Boileausiana = secale. 19 a. Bollesianr. Morse. 3 a. Brauni. Rm. 3 a. Vr., labiosa. Moq. Td. 3 a. Brauni. Rm. 3 a. Vr., labiosa. Moq. Td. 3 biplicata. Low. 3 a. Brauni. Rm. 3 biplicata. Jick. 3 a. Brauni. Rm. 3 a. Vr., labiosa. Moq. Td. 3 biplicata. Roy. 3 c. Calprogramata. Born. 3 a. Vr. curta. Pot et. 3 a. frumentum. Drp. 3 a. Vr. curta. Pot et. 3 a. gelongata	3a. Bergamensis. Charp. Bergamo.	
13 břilicata. Mich. 13 Vr. Resmanni. Villa. 19a. bisulcata. Jick. 19a. Bolleausiana = secale. 219a. Bolleainam Morse. 21 a. Brauni. Rm. 3a. Vr., Iabiosa. Moq. Td. 17 břevicostis. Rv. 21 a. Brondeli. Bourg. 16 Bruguieri. Jick. 27 calathisca. Lowe. 28 a. calpica. Westl. 29 Capensis. Kurr. 19a. capillacea. Dhrn. 29 Capensis. Kurr. 20 Capensil. Lowe. 21 Caspia. Pfr. 22 Capensis. Kurr. 23 c. Caprerarum. Phl. 24 Caspia. Pfr. 25 Capensis. Kurr. 26 Capensil. Lowe. 27 cassida. Lowe. 28 careana. Mhlfd. 29 Chordata. Pfr. 29 Careana. Mhlfd. 20 Charpentieri = Moulinsiana. 21 chordata. Pfr. 29 chordata. Pfr. 20 Sa. cinerea. Drp. 23 a. clausilioides. Boubé. 24 cacinerea. Drp. 25 Careana. Say. 26 Careana. Carindi. 26 chordata. Pfr. 26 conica. Rm. 27 cassida. Lowe. 28 cinerea. Drp. 29 cenova. 29 a. clausilioides. Boubé. 21 Catalon. 21 cortracta. Say. 21 cortracta. Say. 22 corticaria. 23 cornsobrina. Zglr. 24 concinna. Lowe. 25 cortracta. Say. 26 cortea. 26 conica. Rm. 27 cortracta. Say. 28 cortracta. Say. 29 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 21 cortracta. Say. 21 cortracta. Say. 22 corticaria. 33 cyrindracea = umbilicata. 35 columella. Mich. 26 cortracta. Say. 27 calata. 28 costulata. Nils. 28 costulata. Nils. 29 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 21 cortracta. Say. 22 corticaria. 33 consobrina. Zglr. 24 corticaria. 35 columella. Mich. 25 churda. 26 cortracta. Say. 27 calata. 28 costulata. Nils. 28 costulata. Nils. 29 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 21 cortracta. Say. 22 cortracta. Say. 23 cortracta. Say. 24 corticaria. 35 columella. Mich. 25 cortracta. Say. 26 cortracta. Say. 27 cartractella. 28 cortracta. Pfr. 29 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 20 cortracta. Say. 21 cortracta. Say. 22 cortracta. 23 cortracta. Say. 24 cortracta. 25 cortracta. Say. 26 cortracta. Say. 27 cortracta. 28 cortracta. 29 cortracta. 20 cortracta. 20 cortracta. 20 cortracta. 20 cortracta. 20 cortracta. 21 cortracta. 22 cortracta. 23 cortracta. 24 cortracta. 25 cortracta.		12 fallax. Say. Amer. b.
13 Yr. Resmanni. Villa. 19 a. bisulcata. Jick. 19 a. Bollesusiana \(\frac{\text{Secale}}{\text{secale}} \) 19 a. bisulcata. Jick. 19 a. Bollesianæ Morse. 3a. Vr., labiosa. Moq. Td. 17 brevicostis. Rv. 19a. Brondeli. Bourg. 16 Bruguieri. Jick. 17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. 2 Capensis. Kurr. 18 Callicratis. Scach. 2 Capensis. Kurr. 19 a. capillacea. Dhrn. 1 Caspia. Pfr. 1 Cassida. Lowe. 1 Mader. 1 Caspia. Pfr. 2 casatanea. Sh. 3 c. caprerarum. Phl. 4 Caspia. Pfr. 5 casatanea. Sh. 1 Tenrff. 3 c. creana. Mhlfd. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 4 chelogona. Lowe. 18 clavella. Reinh. 18 clavella. Reinh. 18 clavella. Reinh. 18 clavella. Reinh. 18 clavella. Reinh. 18 clavella. Reinh. 18 clavella. Reinh. 18 cloumella. Mich. 19 a. Jann. 19 a. Jann. 19 a. Jann. 10 dorden. 11 Mader. 12 corticaria. 2 contracta. Say. 2 Virgin. 2 contracta. Say. 2 Virgin. 2 contracta. Say. 2 Virgin. 2 contracta. Say. 2 Virgin. 2 contracta. Say. 2 Virgin. 2 contracta. Say. 3 can cylindracea zglr. 3 a. cylindracea zglr. 3 a. cylindracea. Zglr. 3 a. cylindracea. Zglr. 3 a. cylindracea. Zglr. 3 a. cylindracea. Sempronii. 3 a. chorace i waite i condour. 3 a. cylindracea zglr. 3 a. cylindracea zel umbilicata. 3 a. cylindracea zel umbilicata. 3 a. cylindracea zel umbilicata. 3 a. delnga. Kestl. 3 a. cylindracea zel umbilicata. 3 a. delnga. Kestl. 3 a. delnga. Kestl. 3 a. fullwrica. Rm. 3 a. Vr. curta. Pot et M. 3 a. furumentum. Drp. 3 a. Vr. curta. Pot et M. 3 a. fluncim. Drp. 3 a. fluncim. Drp. 3 a. fluncim. Drp. 3 a. fluncim. Drp. 3 a. fluncim. Drp. 3 a. fluncim. Drp. 3 a. fluncin. Drp. 4 chelogona. Lowe. 4 costana. Rm. 4 frica. 4 concinna. Lowe. 5 forca. Lowe. 17 fludica. Pfr. 18 inornata. Gredl. 19 a. forcata. Rm. 20 kordidi. Bum. 3 a. cylindrica. Mich. 4 concinna. Lowe. 4 furriqua. Lowe. 5 forma. Tryrol. 5 genesii. Grdlr. 7 fundia. Brm. 7 fundia. Pfr. 8 inornata. Credl. 8 Kokeili. Rm. 2 Kurzini. Port. 19 a. Layardi. Bens. 10 a. deporesalabri. Parr. 2 kurzini. Prica. 3 a. Layardi. Bens. 4 firica. 4 contacta. Say. 5 fu		12 Vr. marginata. Born.
19 a. bisulcata. Jick Abyssin. Boileausiana ≡ secale. X 19 a. Bollesians Morse. Maine. 3a. Frauni. Rm. Gallia. m. 3a. Vr., labiosa. Moq. Td. 3a. Frumentum. Drp. 3a. Vr. curta. Pot et M. Tyrol. 3a. Vr. curta. Pot et M. Tyrol. 3a. pelongata. Roverd. Roverd. 3a. pelongata. Roverd. Roverd. Roverd. 3a. pelongata. Roverd. Ro		
Boileausiana = secale. Maine. 3a. Brauni. Rm. Gallia. m. 3a. Vr., labiosa. Moq. Td. 7b revicostis. Rv. Bengal. Algier. 17b devicostis. Rv. Bengal. Algier. 17c dalifornica. Row. I. Portsnt. Totalifornica. Row. I. Portsnt. Totalifornica. Row. I. Portsnt. Totalifornica. Row. I. Portsnt. Totalifornica. Row. I. Portsnt. Sc. Capleca. Westl. Algier. C. b. sp. 19a. capillacea. Dhrn. I. Mindan. 3c. Caprerarum. Phl. I. Mader. 4 castanea. Sh. I. Tenrff. 3a. cereana. Mhlfd. Charpentieri = Moulinisiana. 12 chordata. Pfr. Mzln. 4 cheilogona. Lowe. I. Mader. 3a. cinerea. Drp. Genova. 3b. cinerea. Drp. Genova. Caraiol. Gelderi = inornata. Totalida. Drp. Genova. Totalida. Gelderi = inornata. Totalida. Drp. Genova. Totalida. Gelderi = inornata. Totalida. Drp. Genova. Totalida. Gelderi = inornata.		
X 19 a. Bollesianæ Morse. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Brauni. Rm. X 3a. Galia. m. X 3a. Galicatis. Scach. X 3c. calpica. Westl. X 3c. calpica. Westl. X 3c. calpica. Westl. X 3c. calpica. Westl. X 3c. capilacea. Dhrn. X 3c. Caprerarum. Phl. X 4 Caspia. Pfr. X 5 cassida. Lowe. X 7 cassida. Lowe. X 7 cassida. Lowe. X 7 cassida. Lowe. X 8 c. cereana. Mhlfdl. X 6 capilacea. Dhrn. X 1. Tenrff. X 6 castanea. Sh. X 1. Tenrff. X 6 castanea. Sh. X 3c. creana. Mhlfdl. X 6 capilacea. Drp. X 6 castanea. Sh. X 7 cassida. Lowe. X 8 c. capilacea. Dhrn. X 7 cassida. Lowe. X 8 c. capilacea. Dhrn. X 7 cassida. Lowe. X 8 c. capilacea. Dhrn. X 1 Charpentieri = Moulinsiana. X 12 chordata. Pfr. X 1 China. Hyalina = Kokeili. X 1 Capilaca. X 2 concinna. Lowe. X 3a. clausilioides. Boubé. X 3a. clausilioides. Boubé. X 3a. consobrina. Zglr. X 12 corticaria. X 12 corticaria. X 13 contracta. Say. X 15 fusca. Lowe. X 18 calicratis. Küst. X 19 a. Genesii. Grdlr. X 17 Greilleri = inornata. X 17 Grevilleri. Chltty. X 17 Greilleri = inornata. X 17 Grevilleri. Chltty. X 18 calustralis. Gredl. X 18 calustralis. Gredl. X 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. X 19 contracta. Say. X 19 contracta. Say. X 19 contracta. Say. X 19 contracta. Say. X 19 contracta. Say. X 19 contracta. Say. X 19 contracta. Say. X 19 contracta. Say. X 10 contracta. Say. X 10 contracta. Say. X 10 contracta. Say. X 10 contracta. Say. X 10 contracta. Say. X 10 contracta. Say. X 11 contracta. Say. X 12 corticaria. X 12 corticaria. X 13 consobrina. Zglr. X 14 contracta. X 15 fusca. Lowe. X 16 contracta. X 17 Grevilleri. Chltty. X 16 contracta. X 18 contracta. X 19 contracta. X 17 Grevilleri. Chltty. X 19 contracta. X 19 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 contracta. X 20 cont		
3a. ye. jabosa. Moq. 1d. 17 brevicostis. Rv. 19a. Brondeli. Bourg. 16 Bruguieri. Jick. X 7 calathisca. Lowe. 18 Calliferatis. Scach. X 3c. calpica. Westl. X 2 Capensis. Kurr. 19a. capillacea. Dhrn. 19a. capillacea. Dhrn. X 1 Cassida. Lowe. 1 Mader. 1 Caspia. Pfr. 1 Cassida. Lowe. 1 Mader. 2 castanea. Sh. 1 Tenrff. 3a. cereana. Mhlfd. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 1 cheilogona. Lowe. 3 a. clausilioides. Boubé. 1 Scaulmella. Mich. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Scolumella. Mich. 1 Scolumella. Mich. 2 conica. Rm. 2 conica. Rm. 3 consobrina. Zglr. 2 contracta. Say. 2 Virgin. 2 corticaria. 3 costulata. Nils. 3 costulata. Nils. 4 corticaria. 5 fusca. Lowe. 1 Ja fusiformis. Küst. 1 Sq. geniostoma = megacheilos. 17 Gogonica. Dhrn. 1 C. Verd. 18 a. genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 10 a. Gresiii. Grdli. 10 a. Graeiis. Mm. 20 a. Gresiii. Grdl. 10 a. Graeiis. Mm. 21 a. Grovillei. Chlty. 21 a. Inurais. Rm. 22 a. Grovala. Rm. 23 a. funana. Rm. 24 castanea. Sh. 25 fusca	X:10 a Rollegian Morea Maina	23 frumentum Drn Germ.
3a. ye. jabosa. Moq. 1d. 17 brevicostis. Rv. 19a. Brondeli. Bourg. 16 Bruguieri. Jick. X 7 calathisca. Lowe. 18 Calliferatis. Scach. X 3c. calpica. Westl. X 2 Capensis. Kurr. 19a. capillacea. Dhrn. 19a. capillacea. Dhrn. X 1 Cassida. Lowe. 1 Mader. 1 Caspia. Pfr. 1 Cassida. Lowe. 1 Mader. 2 castanea. Sh. 1 Tenrff. 3a. cereana. Mhlfd. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 1 cheilogona. Lowe. 3 a. clausilioides. Boubé. 1 Scaulmella. Mich. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Sclaustralis. Gredl. 1 Scolumella. Mich. 1 Scolumella. Mich. 2 conica. Rm. 2 conica. Rm. 3 consobrina. Zglr. 2 contracta. Say. 2 Virgin. 2 corticaria. 3 costulata. Nils. 3 costulata. Nils. 4 corticaria. 5 fusca. Lowe. 1 Ja fusiformis. Küst. 1 Sq. geniostoma = megacheilos. 17 Gogonica. Dhrn. 1 C. Verd. 18 a. genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 19 a. Genesii. Grdlr. 10 a. Gresiii. Grdli. 10 a. Graeiis. Mm. 20 a. Gresiii. Grdl. 10 a. Graeiis. Mm. 21 a. Grovillei. Chlty. 21 a. Inurais. Rm. 22 a. Grovala. Rm. 23 a. funana. Rm. 24 castanea. Sh. 25 fusca	X 3a Branni Rm Gallia m	3a. Vr. curta. Pot et M. Tyrol.
17 brevicostis. Rv. 19a. Bengal. 19a. Brondeli. Bourg. 16 Bruguieri. Jick. 17 calathisca. Lowe. 18 Callicratis. Scach. 18 Callicratis. Scach. 18 Callicratis. Scach. 19a. Genesii. Grdlr. 19a. Genesii		3a. elongata. Royerd.
19a, Brondeli, Bourg. 16 Bruguieri, Jick. X 7 calathisca. Lowe. I. Portsnt. X 17 Californica. Row. 18 Callicratis, Scach. X 3c. calpica. Westl. X 2 Capensis. Kurr. 19a. capillacea. Dhrn. X 3c. Caprearum. Phl. 4 Caspia. Pfr. Cassida. Lowe. I. Mader. 3 castanea. Sh. 3 cereana. Mhlfd. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 4 cheilogona. Lowe. 3 a. cinerea. Drp. 3 a. clausilioides. Boubé. 18 claustralis. Gredl. 18 clavella. Reinh. 18 clavella. Reinh. 19 conica. Rm. 20 conica. Rm. 21 contracta. Say. 22 corticaria. 23 consobrina. Zglr. 24 corticaria. 25 contracta. Say. 26 conica. Rm. 27 cassida. Lowe. 3 columella. Mich. 3 columella. Mich. 4 concinna. Lowe. 5 conica. Rm. 6 conica. Rm. 7 carniol. 8 costulata. Nils. 10 corticaria. 10 corticaria. 11 contracta. Say. 12 corticaria. 13 coylindracea. Zglr. 14 corticaria. 15 contracta. Say. 16 corticaria. 17 Dadion. Bens. 3 a. cylindracea. Zglr. 3 a. cylindracea. Zglr. 4 columella. Westl. 3 a. depressilabris. Parr. 4 dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. 17 Dohrni. Pfr. 18 claveta. 18 columella. Nich. 19 corticaria. 20 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 3 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 4 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 4 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 4 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 4 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 4 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 4 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 4 corticaria. 3 cylindracea. Zglr. 4 corticaria. 4 corticaria. 5 corticaria. 5 corticaria. 6 corticaria. 6 corticaria. 7 corticaria. 7 corticaria. 8 corticaria. 8 corticaria. 9 corticaria. 9 corticaria. 10 corticaria. 10 corticaria. 11 corticaria. 12 corticaria. 13 corticaria. 14 corticaria. 15 corticaria. 16 corticaria. 17 corticaria. 18 corticaria. 19 corticaria. 19 corticaria. 10 corticaria. 10 corticaria. 11 corticaria. 12 corticaria. 13 corticaria. 14 corticaria. 15 corticaria. 16 corticaria. 17 corticaria. 18 corticaria. 19 corticaria. 19 corticaria. 20 corticaria. 21 corticaria. 22 corticaria. 23 cylindrica. 24 corticaria. 25 corticaria. 26 corticaria. 27 corticaria. 28 cort	17 brevicostis, Rv. Bengal.	3a Illyrica, Rm. Illyr.
16 Bruguieri, Jick. X 7 calathisca, Lowe. X 7 calathisca, Lowe. X 8 Calficratis, Scach. X 3c. calpica, Westl. X 2 Capensis, Kurr. S 2 Capensis, Kurr. S 2 Capensis, Kurr. S 3c. capilacea, Dhrn. X 3c. Caprearum, Phl. A Caspia, Pfr. C 4 castanea, Sh. S 2 careana, Mhlfd. Charpentieri = Moulinsiana. Charpentieri = Moulinsiana. S 4 cheilogona, Lowe. S 3a. clausilioides, Boubé. S 3a. clausilioides, Boubé. S 3a. clausilioides, Boubé. S 3a. clausilioides, Boubé. S 3a. chausilioides, Boubé. S 3a. chausilioides, Boubé. S 3a. chausilioides, Boubé. S 4 concinna, Lowe. S 6 conica, Rm. S 1. Sicil. S 1. Sicil. S 2 conticaria. S 2 corticaria. S 3a. cylindracea zglr. S 3a. cylindracea zglr. S 3a. fusiformis, Kust. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 3a. fusiformis, Kusts. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 4 fusidos. S 5 fusidos. S 4 fusidos. S 5 fusidos. S 6 fusidos. S 6 fusidos. S 7 fusidos. S 6 fusidos. S 7 fusidos. S 6 fusidos. S 7 fusidos. S 6 fusidos. S 7 fusidos. S 6 fusidos. S 7 fusidos. S 6 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 7 fusidos. S 8 fusiformis. S 8 fusidos. S 8 fusidos. S 8 fusidos. S 8 fusidos. S 9 fusidos. S 8 fusidos. S 8 fusidos. S 9 fusidos. S 8 fusidos. S 9 fusidos. S 8 f		
X 7 calathisca. Lowe. X17 Californica, Row. Californ. 18 Callicratis, Scach. X 3c. calpica. Westl. X 2 Capensis, Kurr. C b. sp. 19a. capillacea, Dhrn. X 6 Caprerarum. Phl. 4 Caspia. Pfr. C cassida. Lowe. I. Mindan. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. A cheilogona. Lowe. X 3a. cinerea. Drp. X 3a. clausilioides. Boubé. Catalon. 18 clavella. Reinh. S clavella. Reinh. S clavella. Reinh. S clavella. Reinh. C conica. Rm. Carniol. S a. consobrina. Zglr. X 12 contracta. Say. X 12 corticaria. X 2 contracta. Say. X 12 corticaria. X 3a. cylindracea = umbilicata. 3a. cylindracea = umbilicata. 3a. cylindracea = umbilicata. 3a. cylindracea = umbilicata. 3a. cylindracea = umbilicata. 3a. cylindracea Dalm. 17 Dadion. Bens. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. X 6 doliolum. Brug. X 6 doliolum. Brug. X 7 calathis. Gredler. Algier. C b. sp. 17 Gorgonica. Dhrn. I. G. Cverd. Caprerarum. Pl. I. Mindan. I. Mindan. I. Mindan. I. Mader. C b. sp. I. Mindan. I. Mindan. I. Mindan. I. Mindan. I. Mader. C b. sp. I. Mindan. I. Mindan. I. Mindan. I. Mindan. I. Mader. S a. granum. Drp. G a. Gouldi. Bim. N. York. G orgonica. Dhrn. I. C. Cverd. C b. sp. I. Toorgonica. Dhrn. I. C. Cverd. C b. sp. I. Toorgonica. Dhrn. I. I. G. Gouldi. Bim. N. York. Garlios. Cargrarum. Phl. Leukoran. I. Mader. Mztln. I. Mader. Mztln. I. Mader. Mztln. I. Mader. Mztln. I. Mader. Mztln. I. Mader. Mztln. I. Mader. Gallia. Gredleri = inornata. Intalia. Intal		3 a. fusiformis. Küst. Dalm.
X-17 Californica. Row. 18 Callicratis. Scach. X 3c. calpica. Westl. X 3c. capira. Westl. X 2 Capensis. Kurr. 19a. capillacea. Dhrn. X 3c. Caprearum. Phl. 4 Caspia. Pfr. C b. sp. 1 Mindan. 1 talia. 4 Caspia. Pfr. C cassida. Lowe. I Mader. I castanea. Sh. I Tenrff. I castanea. Sh. I Tenrff. I chordata. Pfr. I cheilogona. Lowe. X 3a. cinerea. Drp. S ac. cinerea. Drp. S ac. cinerea. Drp. S ac. cinerea. Drp. S ac. cinerea. Drp. S ac. cinerea. Drp. S capilioides. Boubé. Catalon. S capica. Westl. S cavella. Reinh. S claustralis. Gredl. S clavella. Reinh. S claustralis. Gredl. S cavella. Reinh. S claustralis. Gredl. S carniol. S continea. Etsch. S and consobrina. Zglr. X 12 corticaria. S and consobrina. Zglr. X 12 corticaria. S and consobrina. Zglr. X 12 corticaria. S and consobrina. Zglr. X 13 costulata. Nils. S curop. S curop. S dalia. S crievilei. Chltty. S de Vr. spoliata. Rm. S cultura. S de Vr. spoliata. Rm. S cultura. S de Vr. spoliata. Rm. S cultura. S de Vr. spoliata. Rm. S cultura. S de Vr. spoliata. Rm. S cultura. S de Vr. spoliata. Rm. S cultura. S de Vr. spoliata. Rm. S cultura. S de Vr. spoliata. Rm. S cultura. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S de Vr. spoliata. Rm. S inconspecta. Parr. S de inconspecta. Parr. S a inconspecta. Parr. S erbia. S vr. Gredleri. Cless. S informata. Gredl. S vr. Gredleri. S informata. Gredleri. S informata. Gredleri. S informata. S c. Hunana, Gredleri. S informata. S c. Hunana, Gredleri. S informata. S c. Hunana, Gredleri. S informata. S c. Hunana, Gredleri. S informata. S c. Hunana, Gredleri. S informata. S c. Hunana, Gredleri. S informata. S c. Kunana, Gredleri. S informata. S c		19 a. Genesii. Grdlr. Tyrol.
X 3c. calpica. Westl.	X.17 Californica, Row. Californ.	goniostoma = megacheilos.
X 2 Capensis. Kurr. 19a. capillacea. Dhrn. 3 c. Caprerarum. Phl. 4 Caspia. Pfr. Cassida. Lowe. I. Mader. 4 castanea. Sh. 3 c. cereana. Mhlfd. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 3 c. deiliogona. Lowe. 3 a. cinerea. Drp. 3 a. clausilioides. Boubé. 18 claustralis. Gredl. 18 claustla. Reinh. 19 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 contina. Lowe. 1 continate. 2 conticaria. 3 consobrina. Zglr. 2 contracta. Say. 2 leurop. 3 credleri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri = inornata. 3 cerdeltri chltty.	18 Callicratis, Scach. Napoli.	17 Gorgonica Dhrn. I. C. Verd.
19a. capillacea, Dhrn. 3 c. Caprerarum. Phl. 4 Caspia. Pfr. 5 cassida. Lowe. 1 Leukoran. 7 cassida. Lowe. 1 Leukoran. 1 Gredleri = inornata. 17 Grevillei. Chltty. 6 gularis. Rm. 6 Vr. spoliata. Rm. 7 carnichia, 6 Vr. spoliata. Rm. 8 c. Hunana, Gredlr. 8 chunana, Gredlr. 8 chunana, Gredlr. 9 china. 19 chordata. Pfr. 1 Mader. 1 Mader. 1 China. 1 Sa. cinerea. Drp. 1 Genova. 2 a. cinerea. Drp. 3 a. clausifioides. Boubé. 1 Catalon. 18 claustralis. Gredl. 18 clavella. Reinh. 1 Lisicil. 18 columella. Mich. 1 Lisicil. 18 conica. Rm. 2 Carnicl. 3 a. consobrina. Zglr. 19 contracta. Say. 10 corticaria. 10 corticaria. 11 Perryl. 12 corticaria. 13 crylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea = umbilicata. 3 a. palmatina. Prtsch. 10 Dania. 3 a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. 18 C. Verd. 19 deferi = inornata. 6 Vr. spoliata. Rm. 6 vr. spoliata. Rm. 3 c. Hunana, Gredlr. 6 yr. spoliata. Rm. 3 c. Hunana, Gredlr. 6 Vr. spoliata. Rm. 8 crumantum. 6 Vr. spoliata. Rm. 1 Indica. Pfr. 1 Indica. Pfr. 1 Sinornata. Gredl. 1 Sinornata. Gredl. 1 Serbia. 1 Tyrol. 18 Vr. Gredleri i inornata. 18 crainthia, 6 Vr. spoliata. Rm. 3 c. Hunana, Gredlr. hyalina = Kokeili. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 d. Vr. spoliata. Rm. 2 Serbia. 18 linornata. Gredl. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 Indica. Pfr. 18 linornata. Gredl. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 Indica. Pfr. 18 linornata. Gredl. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 Indica. Pfr. 18 linornata. Gredl. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 Indica. Pfr. 18 linornata. Gredl. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 Indica. Pfr. 18 kinconspecta. Parr. 19 kinconspecta. Parr. 19 kinconspecta. Parr. 19 kinconspecta. Parr. 19 kinconspecta. 10 Jumllensis. Quir. 19 kinconspecta. 10 Jumllensis. 10 Jumllensis. 10 Jumllensis. 10 Jumllensis. 11 Jumllensis. 12 Jumllensis. 13 Leukoran. 14 Jumllensis. 15 Jumllensis. 15 Juml	X 3 c. calpica. Westl. Algier.	X19 a. Gouldi. Binn. N. York.
X 3c. Caprerarum. Phl. 4 Caspia. Pfr. Leukoran. X 7 cassida. Lowe. I. Mader. 4 castanea. Sh. I. Tenrff. 5a. cereana. Mhlfd. Gallia. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. Mztln. 4 cheilogona. Lowe. I. Mader. 3a. cinerea. Drp. Genova. X 3a. clausilioides. Boubé. Catalon. 18 claustralis. Gredl. Etsch. 18 clavella. Reinh. Tiffis. 18 columella. Mich. I. Sicil. X 4 concinna. Lowe. I. Mader. 6 conica. Rm. Carniol. 3a. consobrina. Zglr. Pyren. 12 corticaria. Pensylv. 18 costulata. Nils. Europ. 17 cupa. Jan. Lombard. curta = frumentum. X cylindracea. Zglr. Pensylv. 18 costulata. Nils. Europ. 17 Dadion. Bens. Africa. 3a. cylindracea. Zglr. Dalm. 17 Dadion. Bens. Africa. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. X 6 doliolum. Brug. Graecia. X 21 Greedleri = inornata. 17 Grevillei, Chltty. Grewllei. Chltty. Grewllei. Chltty. Grewllei. Chltty. Grewlleii. Chltty. Grewllia. Rm. Gulris. Rm. Gulris. Rm. Gulris. Rm. Gulris. Rm. Gulris. Rm. Gulris. Rm. Sc. Hunana, Gredlr. hyalina = Kokeili. 19a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 119xica = frumentum. 3a. inconspecta. Parr. Serbia. 18 inornata. Gredlr. hyalina = Kokeili. 19a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 119xica = frumentum. 3a. inconspecta. Parr. Serbia. 18 inornata. Gredlr. hyalina = Kokeili. 19a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 119xica = frumentum. 3a. inconspecta. Parr. Serbia. 18 inornata. Gredlr. hyalina = Kokeili. 19a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 119xica = frumentum. 3a. inconspecta. Parr. Serbia. 17 interrupta. Reinh. Caucas. 17 interrupta. Reinh. Caucas. 17 interrupta. Reinh. Caucas. 19b. Kingi. Cox. Austrl. 19b. Kingi. Cox. Austrl. 19a. Klunzingeri. Jick. Abyssin. 3c. Kobelti. Hidlg. Asturia. Rw. 2 Kurrii, Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 19a. Layardi. Bens. Africa. 19b. Liganciana. Cross. Cayenne. 19c. Lilleborgi. Westl. Suecia. Lindermeyeri = scyphus. 3a. Luisitanica. Rm. Lusitan. 19b. lyrata. Gld. 1. Sandw. 17 marginalta = fallax.	× 2 Capensis. Kurr. C. b. sp.	gracilis = megacheilos.
4 Caspia. Pfr. 7 cassida. Lowe. 4 castanea. Sh. 3 cereana. Mhlfd. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 4 cheilogona. Lowe. 3 a. cinerea. Drp. 3 a. clausilioides. Boubé. Catalon. 18 claustralis. Gredl. 18 claustralis. Gredl. 19 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Lowe. 1 concinna. Crentinia. 10 concinna. Rm. 12 contracta. Say. 13 inconspecta. Parr. 14 liyrica = frumentum. 15 inconspecta. Parr. 15 linder. 16 Vr. spoliata. Rm. 18 inconspecta. Parr. 16 liyrica = frumentum. 18 inconspecta. Parr. 19 interrupta. Reith. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reith. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reith. 19 b. Kingi. Cox. 19 a. Klunzingeri. Jick. 19 a. Klunzingeri. Jick. 19 a. Klunzingeri. Jick. 10 der. 10 der. 10 der. 11 lowe. 12 forcitaria. 13 a. cylindracea. Zglr. 19 a. Klunzingeri. Jick. 10 der. 10 der. 10 der. 10 der. 11 lowe. 12 forcitaria. 13 a. cylindracea. Zglr. 14 laurina. Concinna. 15 lawe. 16 conica. Rm. 18 keignaria. Rm. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborg	19a. capillacea. Dhrn. 1. Mindan.	
X 7 cassida. Lowe. 4 castanea. Sh. I. Tenrif. 3a. cereana. Mhlfd. Gallia. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. Mztln. 4 cheilogona. Lowe. I. Mader. 3a. cinerea. Drp. Genova. 3a. clausilioides. Boubé. Catalon. 18 claustralis. Gredl. Etsch. 18 clavella. Reinh. Tiffis. 18 columella. Mich. I. Sicil. 24 concinna. Lowe. I. Mader. 6 conica. Rm. Carniol. 3a. consobrina. Zglr. Pyren. 25 contracta. Say. Virgin. 27 contracta. Say. Virgin. 28 costulata. Nils. Europ. 29 contracta. Say. Virgin. 29 corticaria. Pensylv. 21 corticaria. Pensylv. 21 corticaria. Pensylv. 21 corticaria. Pensylv. 22 corticaria. Pensylv. 28 costulata. Nils. Europ. 29 contracta. Say. Virgin. 29 contracta. Say. Virgin. 29 contracta. Say. Virgin. 29 contracta. Say. Virgin. 29 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. Virgin. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 contracta. Say. 20 cont	3 c. Caprerarum, Phl. Italia.	
4 castanea. Sh. I. Tenrif. 3a. cereana. Mhlfd. Gallia. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. Mztln. 4 cheilogona. Lowe. I. Mader. 3a. cinerea. Drp. Genova. 3a. clausilioides. Boubé. Catalon. 18 claustralis. Gredl. Etsch. 18 clavella. Reinh. Tiflis. 18 columella. Mich. I. Sicil. 4 concinna. Lowe. I. Mader. 6 conica. Rm. Carniol. 3 a. consobrina. Zglr. Pyren. 12 contracta. Say. Virgin. 12 corticaria. Pensylv. 18 costulata. Nils. Europ. 17 eupa. Jan. Lombard. curta = frumentum. X cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea. Zglr. Dalm. 17 Dadion. Bens. 3 a. Dalmatina. Prtsch. Dalm. 19 a. Danica. Westl. 3 a. depressilabris. Parr. Görz. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. X 6 doliolum. Brug. Graecia. 3 c. Hunana, Gredlr. China. hyalina = Kokeili. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. Illyrica = frumentum. 3 a inconspecta. Parr. Serbia. 18 tinornata. Gredl. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. Illyrica = frumentum. 3 a inconspecta. Parr. Serbia. 18 tinornata. Gredl. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. Illyrica = frumentum. 3 a inconspecta. Parr. Serbia. 18 tinornata. Gredl. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 11 Indica. Pfr. 17 Indica. Pfr. 18 tinornata. Gredl. 18 tinornata. Gredl. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 11 Illyrica = frumentum. 3 a inconspecta. Parr. 3 a inconspecta. Parr. 3 a inconspecta. Parr. 4 indica. Pfr. 4 intrigua. Lowe. 4 jumillensis. Quir. 4 jumillensis. Quir. 4 laurinea. Lowe. 4 laurinea. Lowe. 5 b. sp. 17 lardea, Jick. 4 laurinea. Lowe. 1 Mader. 6 Jumillensis. Quir. 19 a. Klunzingeri. Jick. 4 laurinea. Lowe. 1 Mader. 19 a. Klunzingeri. Jick. 3 c. Kobelti. Hidlg. 8 Vr. hyalina. Rm. 2 Kurrii, Krss. C b. sp. 17 lardea, Jick. 4 laurinea. Lowe. 1 Mader. 19 a. Layardi. Bens. 1 Mader. 2 Kurrii, Krss. C b. sp. 17 lardea, Jick. 4 laurinea. Lowe. 1 Mader. 5 Lindermeyeri = scyphus. 3 a. Luisitanica. Rm. 4 laurinea. Lowe. 1 Mader. 5 Lindermeyeri = scyphus. 6 Jumillensis. Quir. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborgi. Westl. 10 d. Lowe. 11 Mader. 12 Lowe. 13 a. Layardi. Bens. 13 a.		Coulorie Rm Carinthia
3a. cereana. Mhlfd. Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr. 4 cheilogona. Lowe. 3a. cinerea. Drp. 3a. cinerea. Drp. 3a. clausilioides. Boubé. 18 claustralis. Gredl. 18 claustralis. Gredl. 18 columella. Mich. 4 concinna. Lowe. 5 conica. Rm. 6 conica. Rm. 12 contracta. Say. 12 corticaria. 13 costulata. Nils. 14 considera. 15 costulata. Nils. 16 costulata. Nils. 17 cupa. Jan. 18 costulata. Nils. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 11 llyrica = frumentum. 3a inconspecta. Parr. 17 lndica. Pfr. 18 inornata. Gredl. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 18 inornata. Gredl. 18 vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 10 d. Jumillensis. Quir. 19 b. Kingi. Cox. 10 d. Jumillensis. Quir. 10 d. Jumillensis. Quir. 11 lardea. Jick. 12 corticaria. 13 c. Hunana, Gredlr. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 11 lilyrica = frumentum. 17 Indica. Pfr. 18 inornata. Gredl. 18 vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 18 deiringua. Lowe. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 c. Kubuzingeri, Jick. 19 a. Layardi. Bens. 10 deiringua. 10 derredric. 11 ladea. 12 derredric. 12 deredric. 13 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 13 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 14 laurina. Efrumentum. 3a inconspecta. Parr. 15 indica. Pfr. 18 inornata. Gredl. 18 vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kingi. Cox. 19 b. Kunzingeri, Jick. 19 a. Layardi. Bens. 17 lardea. Jick. 19 a. Layardi. Bens. 10 derredric. 10 derredric. 11 ladea. 12 derredric. 12 deredric. 13 lardea. Jick. 14 dericle. 15 lardea. Jick. 15 lardea. Jick. 16 derredric. 18 vr. Gredleri. Cless. 17 lindica. Pfr. 18 inornata. Gredl. 18 vr. Gredleri. 19 a. Klunzingeri, Jick. 19 a. Klunzingeri, Jick. 19 a. Layardi. Bens. 17 lardea. Jick. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 derredric. 10 derredric. 10 derredric. 11 deredric. 12 derredric. 13 derredric		6 Vr spoliata Rm.
Charpentieri = Moulinsiana. 12 chordata. Pfr.		
12 chordata. Pfr. 4 cheilogona. Lowe. 3 a. cinerea. Drp. 3 a. clausilioides. Boubé. 18 claustralis. Gredl. 18 claustralis. Gredl. 18 columella. Mich. 1 Mader. 6 conica. Rm. 6 conica. Rm. 12 contracta. Say. 12 corticaria. 13 costulata. Nils. 13 costulata. Nils. 14 contacta. Say. 15 corticaria. 16 curta = frumentum. 17 cupa. Jan. 18 curta = frumentum. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 18 lllyrica = frumentum. 3 a inconspecta. Parr. 18 linornata. Gredl. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 19 b. Kingi. Cox. 19 a. Klunzingeri. Jick. 3 c. Kobelti. Hidlg. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 a. Jamaicensis. C. B. Ad. I. Jam. 19 llyrica = frumentum. 3 a inconspecta. Parr. 6 caucas. 17 Indica. Pfr. 6 Jumillensis. Quir. 19 a. Klunzingeri. Jick. 19 a. Klunzingeri. Jick. 19 a. Klunzingeri. Jick. 20 carniol. 21 koker. 22 kurrii, Krss. 23 kokeili. Rm. 24 kurzinea. Lowe. 25 kurrii, Krss. 26 b. sp. 26 kokelit. Hidlg. 28 Kokeili. Rm. 29 kurrii, Krss. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 carniol. 32 c. Kobelti. Hidlg. 33 c. Kobelti. Hidlg. 34 consobrina. Pyren. 35 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 37 c. Kobelti. Hidlg. 38 c. Kobelli. Rm. 39 c. Kunzingeri. Jick. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 carniol. 32 c. Kobelti. Hidlg. 33 c. Kobelti. Hidlg. 34 cheres. 35 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 37 c. Kobelti. Hidlg. 38 c. Kobelli. Rm. 39 c. Kunzingeri. Jick. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 c. Klunzingeri. Jick. 32 c. Kobelti. Hidlg. 33 c. Kobelti. Hidlg. 34 c. Layardi. Bens. 35 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 37 c. Klunzingeri. Jick. 38 c. Kobelti. Hidlg. 39 c. Klunzingeri. Jick. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Klunzingeri. Jick. 31 c. Klunzingeri. Jick. 31 c. Klunzingeri.		
X 3a. cinerea. Drp. X 3a. clausifioides. Boubé. Catalon. 18 claustralis. Gredl. 18 clavella. Reinh. 18 clavella. Reinh. 18 columella. Mich. X 4 concinna. Lowe. 1		
3 a. clausifioides. Boubé. Catalon. 18 clavella. Reinh. Tiflis. 18 columella. Mich. I. Sicil. 4 concinna. Lowe. I. Mader. 6 conica. Rm. Carniol. 3 a. consobrina. Zglr. Pyren. 12 contracta. Say. Virgin. 18 costulata. Nils. Europ. 17 cupa. Jan. Lombard. curta = frumentum. cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea. Zglr. Dalm. 17 Dadion. Bens. 3 a. Dalmatina. Prtsch. Dalm. 19 a. Danica. Westl. 3 a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. 4 G doliolum. Brug. Graecia. 18 linornata. Gredl. 18 inornata. Gredl. 18 vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. Murcia. 19 b. Kingi. Cox. Austrl. 19 a. Klunzingeri. Jick. Abyssin. 3 c. Kobelti. Hidlg. 8 Kokeili. Rm. 2 Kurrii. Krss. Carniol. 8 Vr. hyalina. Rm. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 18 Leignaciana. Cross. 18 Leignaciana. Cross. 18 Leignaciana. Cross. Cayenne. 19 c. Lilleborgi. Westl. Suecia. Lindermeyeri = scyphus. 3 a. Luisitanica. Rm. Lusitan. 17 marginalba. Pfr. 18 inornata. Gredl. 18 vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 4 irrigua. Lowe. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigu	4 cheilogona. Lowe. I. Mader.	
3 a. clausifioides. Boubé. Catalon. 18 clavella. Reinh. Tiflis. 18 columella. Mich. I. Sicil. 4 concinna. Lowe. I. Mader. 6 conica. Rm. Carniol. 3 a. consobrina. Zglr. Pyren. 12 contracta. Say. Virgin. 18 costulata. Nils. Europ. 17 cupa. Jan. Lombard. curta = frumentum. cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea. Zglr. Dalm. 17 Dadion. Bens. 3 a. Dalmatina. Prtsch. Dalm. 19 a. Danica. Westl. 3 a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. 4 G doliolum. Brug. Graecia. 18 linornata. Gredl. 18 inornata. Gredl. 18 vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. Murcia. 19 b. Kingi. Cox. Austrl. 19 a. Klunzingeri. Jick. Abyssin. 3 c. Kobelti. Hidlg. 8 Kokeili. Rm. 2 Kurrii. Krss. Carniol. 8 Vr. hyalina. Rm. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 18 Leignaciana. Cross. 18 Leignaciana. Cross. 18 Leignaciana. Cross. Cayenne. 19 c. Lilleborgi. Westl. Suecia. Lindermeyeri = scyphus. 3 a. Luisitanica. Rm. Lusitan. 17 marginalba. Pfr. 18 inornata. Gredl. 18 vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 4 irrigua. Lowe. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 4 irrigu	X 3a. cinerea. Drp. Genova.	
18 clavella. Reinh. 18 columella. Mich. 18 columella. Mich. 19 conciana. Lowe. 6 conica. Rm. 20 corticaria. Pyren. 11 contracta. Say. 12 cortracta. Say. 13 costulata. Nils. 14 corticaria. 15 costulata. Nils. 16 corticaria. 17 cupa. Jan. 18 Vr. Gredleri. Cless. 17 interrupta. Reinh. 19 b. Kingi. Cox. 19 a. Klunzingeri. Jick. 19 a. Kobelli. Hidlg. 19 a. Kobelli. Hidlg. 19 a. Kobelli. Hidlg. 19 a. Kobelli. Hidlg. 19 a. Kobelli. Hidlg. 19 a. Kobelli. Hidlg. 19 a. Kobelli. Hidlg. 20 a. Kobelli. Hidlg. 30 c. Kobelli. Hidlg. 31 curta = frumentum. 32 kurrii, krss. 33 c. Vindracea. Zglr. 34 laurinea. Lowe. 35 a. cylindracea. Mich. 36 corticaria. 36 c. Kobelli. Hidlg. 37 baturia. 38 cylindracea. Zglr. 39 kokeili. Rm. 30 kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 carniol. 32 kurrii, krss. 33 c. Luisitana. Rm. 34 laurinea. Lowe. 35 a. Lausitanica. Rm. 36 caucas. 37 lardea. Jick. 38 corticaria. 39 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 carniol. 31 laurinea. Lowe. 32 kurrii, krss. 33 c. Luisitana. Rm. 34 laurinea. Lowe. 35 l. Mader. 36 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 37 lardea. Jick. 38 vr. hyalina. Rm. 39 c. Klunzingeri. Jick. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 curta. 32 c. Kobelti. Hidlg. 33 c. Kobelti. Hidlg. 34 curta. 35 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 37 c. Klunzingeri. Jick. 38 c. Kobelli. Rm. 39 c. Klunzingeri. Jick. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Klunzingeri. Jick. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 curta. 32 c. Klunzingeri. Jick. 33 c. Kobelti. Hidlg. 34 curta. 35 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 37 c. Venlyalina. Rm. 39 c. Klunzingeri. Jick. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Klunzingeri. Jick. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 curta. 31 curta. 32 c. Kurrii, Krss. 33 c. Luislana. Rm. 34 curta. 35 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 36 c. Kobelti. Hidlg. 37 curta. 38 c. Kunzingeri. 39 c. Klunzingeri. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c	3a. clausilioides. Boubé. Catalon.	
18 columella. Mich. 24 concinna. Lowe. 3 consobrina. Zglr. 25 contracta. Say. 26 corticaria. 27 corticaria. 28 costulata. Nils. 29 corticaria. 30 costulata. Nils. 40 corticaria. 30 costulata. Nils. 41 curp. 42 corticaria. 43 costulata. Nils. 44 irrigua. Lowe. 45 Jumillensis. Quir. 49 b. Kingi. Cox. 40 Lowe. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 41 Jumillensis. Quir. 42 Surcila. 43 c. Kobelti. Hidlg. 43 c. Kobelti. Hidlg. 43 c. Kobelti. Hidlg. 43 c. Kobelti. Hidlg. 43 c. Kobelti. Hidlg. 45 c. Kobelti. Hidlg. 46 Vr. hyalina. Rm. 47 carniol. 48 Vr. hyalina. Rm. 49 kurrii. Krss. 40 Laurinea. Lowe. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 41 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 40 Jumillensis. Quir. 41 Jumillensis. Quir. 41 Jumillensis. Quir. 41 Jumillensis. Quir. 41 Jumillensis. Quir. 41 Jumillensis. Quir. 42 Jumillensis. Quir. 43 C. Kobelti. Hidlg. 42 Kurziii. Jakuir. 42 Jumillensis. Quir. 43 C. Kobelti. Hidlg. 42 Kurziii.		
4 concinna. Lowe. 6 conica. Rm. Carniol. 3 a. consobrina. Zglr. 12 contracta. Say. 13 costulata. Nils. 14 cupa. Jan. 15 cupa. Jan. 16 curta = frumentum. 17 cupa. Jan. 18 costulata. Nils. 19 cupa. Jan. 19 cupa. Jan. 20 Lombard. 21 cupta = frumentum. 22 Kurrii. Krss. 3 a. cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea. Zglr. 3 a. cylindrica. Mich. 3 a. cylindrica. Mich. 4 irrigua. Lowe. 6 Jumillensis. Quir. 19 a. Klunzingeri. Jick. 3 c. Kobelti. Hidlg. 8 Vr. hyalina. Rm. 2 Kurrii. Krss. Carniol. 8 Vr. hyalina. Rm. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. 4 laurinea. Lowe. 1 Mader. 6 Jumillensis. Quir. 19 a. Klunzingeri. Jick. Abyssin. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. 4 laurinea. Lowe. 1 Mader. 6 Jumillensis. Quir. 19 a. Klunzingeri. Jick. Abyssin. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 18 Leignaciana. Cross. 18 Leignaciana. Cross. 18 Leignaciana. Cross. 19 c. Lilleborgi. Westl. Suecia. 17 marginalba. Pfr. 18 cotulata. Nils. Carniol. 19 b. Kingi. Cox. Austrl. 19 a. Klunzingeri. Jick. Abyssin. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 3 a. Luistana. Rm. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 19 c. Lilleborgi. Westl. Suecia. 17 marginalba. Pfr. 18 cotulata. 19 b. Kingi. Cox. Austrl. 19 a. Klunzingeri. Jick. Abyssin. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 3 a. Luistana. Cross. 18 Leignaciana. Cross. 3 a. Luistanica. Rm. Lusitan. 19 b. Lindern. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 18 cotulata. 19 c. Kingi. Cox. 19 a. Lustan. 2 Kurrii. Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 3 c. Kobelli. Hidlg. 3 c. Kobelli. Hidlg. 3 c. Kobelli. Hidlg. 3 c. Kobelli. Hidlg. 3 c. Kobelli. Hidlg. 3 c. Kobelli. Hidlg. 3 c. Kobelli. Hidlg. 3 c. Kobelli. Hidlg. 4 laurinea. Lowe. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Vestl. 19 d. Kingi. Cox. 10 d. Lowe. 10 d. Lowe. 10 d. Lowe. 11 Mader. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborgi. Westl. 10 d. Lowe. 11 Mader. 19 a. Layardi. Bens. 19 d. Lowe. 11 Made		
6 conica. Rm. 3 a. consobrina. Zglr. 2 corticaria. 3 contracta. Say. 2 corticaria. 3 consulata. Nils. 2 corticaria. 3 consulata. Nils. 4 courta = frumentum. 2 cylindracea = umbilicata. 3 a. cylindracea. Zglr. 3 a. cylindracea. Zglr. 4 laurinea. Lowe. 4 laurinea. Lowe. 4 laurinea. Lowe. 4 laurinea. Lowe. 5 contracta. Say. 4 laurinea. Lowe. 5 contracta. Say. 5 contracta. Say. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Jumillensis. Guir. 6 Austria. 6 Kobelti. Hidlg. 8 Kokeili. Rm. 6 Carniol. 8 Kokeili. Rm. 6 Liardea, Jick. 7 Jardea, Jick. 8 Abyssin. 8 Vr. hyalina. Rm. 9 Layardi. Bens. 17 Jardea, Jick. 8 Layardi. Bens. 18 Leignaciana. Cross. 19 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 11 custan. 12 b. lyrata. Gld. 11 custan. 12 corticaria. 9 c. Kobelti. Hidlg. 12 corticaria. 13 c. Kobelti. Rm. 13 c. Kobelti. Rm. 14 laurinea. Lowe. 15 d. laurinea. Lowe. 16 b. sp. 17 lardea, Jick. 18 b. Layardi. Bens. 18 Leignaciana. Cross. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 11 custan. 12 corticaria. 13 c. Klunzingeri. Jick. 14 laurinea. Lowe. 15 lardea, Jick. 16 d. Sturrii. Krss. 17 lardea, Jick. 18 bysain. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 11 custan. 12 c. Corticaria. 13 c. Klunzingeri. Jick. 14 laurinea. Lowe. 15 lardea, Jick. 16 byssin. 17 lardea, Jick. 18 byssin. 19 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 10 c. Lilleborgi. Westl. 11 custan. 12 c. Corticaria. 13 c. Klunzingeri. Jick. 14 laurinea. Lowe. 15 lardea, Jick. 16 byssin. 17 lardea, Jick. 18 byssin. 19 c. Lilleborgi. Vestl. 18 cesturia. 19 a. Lusitan. 19 a. Lusitan. 19 a. Lusitan. 19 b. Kingi. 19 a. Carniol. 10 c. Lilleborgi. Vestl. 10 c. Lilleborgi. Vestl. 10 c. Lilleborgi. Vestl. 11 custan. 12 c. Lusitan. 13 c. Vestl. 14 laurinea. Low	(8 conditional Laws I Mader	
3 a. consobrina. Zglr. X 12 contracta. Say. X 12 contracta. Say. X 12 corticaria. Bensylv. 18 costulata. Nils. 19 curta. 19 curta. 10 curta. 10 curta. 10 curta. 11 cupa. Jan. 12 cupindracea. Zglr. 23 a. cylindracea. Zglr. 24 laurinea. Lowe. 25 Kurrii, Krss. 26 curta. 26 kurrii, Krss. 27 lardea, Jick. 28 kokeili. Rm. 29 kurrii, Krss. 30 cylindracea. Zglr. 40 laurinea. Lowe. 11 lardea, Jick. 40 laurinea. Lowe. 11 lardea, Jick. 40 laurinea. Lowe. 12 laurinea. Lowe. 13 a. Layardi. Bens. 14 laurinea. Lowe. 15 laurinea. Lowe. 16 laurinea. Lowe. 17 lardea, Jick. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborgi. Westl. 10 cupindracea. 20 kurrii, Krss. 20 corticata. 30 cylindracea. 31 laurinea. Lowe. 32 Layardi. Bens. 33 Lausitanica. Rm. 34 laurinea. Lowe. 35 Leignaciana. Cross. 36 cayenne. 36 Lilleborgi. Westl. 36 Luisitanica. Rm. 4 laurinea. Lowe. 19 Lilleborgi. Westl. 10 Suecia. 11 pohrni. Pfr. 11 lardea, Jick. 12 laurinea. Lowe. 12 laurinea. Lowe. 13 Layardi. Bens. 14 laurinea. Lowe. 15 laurinea. Lowe. 16 laurinea. Lowe. 17 lardea, Jick. 28 kokeili. Rm. 29 kurrii, Krss. Carpiol. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 30 c. Kobelti. Hidlg. 31 cupine. 4 laurinea. Lowe. 10 laurinea. Lowe. 11 lardea, Jick. 4 laurinea. Lowe. 12 laurinea. Lowe. 13 laurinea. Lowe. 14 laurinea. Lowe. 15 laurinea. Lowe. 16 laurinea. Lowe. 17 lardea, Jick. 4 laurinea. Lowe. 18 Leignaciana. Cross. 19 c. Lilleborgi. Vestl. 19 laurinea. Lowe. 10 laurinea. Lowe. 10 laurinea. Lowe. 11 laurinea. Lowe. 11 laurinea. Lowe. 12 laurinea. Lowe. 13 laurinea. Lowe. 14 laurinea. Lowe. 15 laurinea. Lowe. 16 laurinea. Lowe. 17 laurinea. Lowe. 18 leignaciana. Cross. 19 laurinea. Lowe. 19 laurinea. Lowe. 10 laurinea. Lowe. 11		
 ★12 contracta. Say. ★12 corticaria. ★13 costulata. Nils. ★14 curta. ★15 curta. ★16 curta. ★17 cupa. Jan. ★2 cylindracea. Zglr. ★3a. cylindracea. Zglr. ★3a. cylindracea. Mich. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Klunzingeri. Jick. ★4 kokeili. Rm. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Klunzingeri. Jick. ★4 kokeili. Rm. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★19a. Layardi. Bens. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★19a. Layardi. Bens. ★19a. Layardi. Bens. ★2 Lildeborgi. Westl. ★3a. Luisitanica. Rm. ★3a. Luisitanica. Rm. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★19a. Layardi. Bens. ★19a. Layardi. Bens. ★2 Lildeborgi. Westl. ★3a. Luisitanica. Rm. ★4 laurinea. Lowe. ★19a. Layardi. Bens. ★19a. Layardi. B		
X 12 corticaria. "Pensylv. 18 costulata. Nils. Europ. 17 cupa. Jan. Lombard. curta = frumentum. 2 cylindracea = umbilicata. 3a. cylindracea. Zglr. Dalm. 2 Kurrii, Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 17 Dadion. Bens. Africa. 18 Leignaciana. Cross. Cayenne. 19a. Danica. Westl. Dania. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. 4 doliolum. Brug. Graecia. 3 Gr	×12 contracta. Sav. Virgin.	
18 costulata. Nils. Europ. 17 cupa. Jan. Lombard. curta = frumentum. X cylindracea = umbilicata. 3a. cylindrica. Mich. Pyren. 17 Dadion. Bens. Africa. 3a. Dalmatina. Prtsch. Dalm. 19a. Danica. Westl. Dania. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. X 6 doliolum. Brug. Graecia. 8 Kokeili. Rm. Carniol. 8 Vr. hyalina. Rm. 2 Kurrii, Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 18 Leignaciana. Cross. Cayenne. 19c. Lilleborgi. Westl. Suecia. Lindermeyeri = scyphus. 3a. Lusitanica. Rm. Lusitan. 19b. lyrata. Gld. I. Sandw. 17 marginalba. Pfr. I. Cuba.	X 12 corticaria Pensylv.	
17 cupa. Jan. Lombard. curta = frumentum. X cylindracea = umbilicata. 3a. cylindracea. Zglr. Dalm. X 3a. cylindrica. Mich. Pyren. 17 Dadion. Bens. Africa. 3a. Dalmatina. Prtsch. Dalm. 19a. Danica. Westl. Dania. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. X 6 doliolum. Brug. Graecia. S Vr. hyalina. Rm. 2 Kurrii, Krss. C. b. sp. 17 lardea, Jick. Abyssin. 34 laurinea. Lowe. I. Mader. 19a. Layardi. Bens. Africa. 18 Leignaciana. Cross. Cayenne. 19c. Lilleborgi. Westl. Suecia. Lindermeyeri = scyphus. 3a. Lusitanica. Rm. Lusitan. 17 by lyrata. Gld. I. Sandw. 17 marginalba. Pfr. I. Cuba.		
 cylindracea = umbilicata. 3a. cylindracea. Zglr. Dalm. 3a. cylindrica. Mich. 17 Dadion. Bens. 3a. Dalmatina. Prtsch. 19a. Danica. Westl. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. 4 laurinea. Lowe. 19a. Layardi. Bens. 18 Leignaciana. Cross. 19c. Lilleborgi. Westl. Suecia. Lindermeyeri = scyphus. 3a. Luisitanica. Rm. Lusitan. 19b. lyrata. Gld. I. Sandw. 17 marginalba. Pfr. I. Cuba. marginata = fallax. 		8 Vr. hyalina. Rm.
3 a. cylindracea. Zglr. X 3 a. cylindrica. Mich. 17 Dadion. Bens. 3 a. Dalmatina. Prtsch. 19 a. Danica. Westl. 3 a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. 4 laurinea. Lowe. 19 a. Layardi. Bens. 18 Leignaciana. Cross. 19 c. Lilleborgi. Westl. Suecia. 19 b. lyrata. Gld. 17 marginalba. Pfr. 18 Jaurinea. Lowe. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborgi. Westl. Suecia. 19 b. lyrata. Gld. 17 marginalba. Pfr. 18 Jaurinea. Lowe. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 b. lyrata. Gld. 17 marginalba. Pfr. 10 c. Verd. 18 Jaurinea. Lowe. 19 a. Layardi. Bens. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 b. lyrata. Gld. 10 marginalba. Pfr. 11 Cuba. 12 marginalba. Pfr. 13 marginala. Lowe. 14 laurinea. Lowe. 15 Jaurinea. Lowe. 16 dilucida. 18 Leignaciana. Cross. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 a. Layardi. Bens. 10 dilucida. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 a. Layardi. Bens. 10 dilucida. 19 c. Lilleborgi. Westl. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 11 marginalba. Pfr. 11 c. Verd. 12 marginalba. Pfr. 13 dilucida. 14 laurinea. Lowe. 15 dilucida. 18 Leignaciana. Cross. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 dilucida. 19 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 11 dilucida. 12 dilucida. 13 dilucida. 14 laurinea. Lowe. 15 dilucida. 18 Leignaciana. Cross. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 11 dilucida. 12 dilucida. 13 dilucida. 14 dilucida. 15 dilucida. 16 dilucida. 17 dilucida. 18 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 11 dilucida. 12 dilucida. 13 dilucida. 14 dilucida. 15 dilucida. 16 dilucida. 18 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 19 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 10 dilucida. 11 dilucida. 12 dilucida. 13 dilucida. 14 dilucida. 15 dilucida. 16 dilucida. 17 dilucida. 18 dilucida. 19 dilucida. 19		
X 3a. cylindrica. Mich. 17 Dadion, Bens. 3a. Dalmatina. Prtsch. 19a. Danica. Westl. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. 4 6 doliolum, Brug, 5 Graecia. X 19a. Layardi. Bens. Africa. 18 Leignaciana. Cross. Cayenne. 19c. Lilleborgi. Westl. Lindermeyeri = scyphus. 3a. Luisitanica. Rm. Lusitan. X 19b. lyrata. Gld. 17 marginalba. Pfr. 18 19a. Layardi. Bens. 18 Leignaciana. Cross. Cayenne. 19c. Lilleborgi. Westl.		17 lardea, Jick. Abyssin.
17 Dadion. Bens. 3a. Dalmatina. Prtsch. 19a. Danica. Westl. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. 6 doliolum. Brug. Graecia. Africa. Dalm. Dania. Görz. Görz. Hildeborgi. Westl. Lindermeyeri = scyphus. 3a. Luisitanica. Rm. Lusitan. 19b. lyrata. Gld. I. Sandw. 17 marginalba. Pfr. I. C. Verd. Marginata = fallax.	3a. cylindracea. Zgir. Daim.	4 laurinea. Lowe. 1. Mader.
3a. Dalmatina. Prtsch. 19a. Danica. Westl. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. 6 doliolum. Brug. Graecia. 19c. Lilleborgi. Westl. Lindermeyeri = scyphus. 3a. Luisitanica. Rm. Lusitan. ×19b. lyrata. Gld. 17 marginalba. Pfr. 18 doliolum. Brug. 19c. Lilleborgi. Westl. 11 Lindermeyeri = scyphus. 3a. Luisitanica. Rm. Lusitan. ×19b. lyrata. Gld. 17 marginalba. Pfr. 18 doliolum. Brug. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 19 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 21 c. Lilleborgi. Westl. 22 c. Lilleborgi. Westl. 23 c. Luisitanica. Rm. 24 c. Lilleborgi. Westl. 25 c. Lilleborgi. Westl. 26 c. Lilleborgi. Westl. 26 c. Lilleborgi. Westl. 26 c. Lilleborgi. Westl. 27 c. Lilleborgi. Westl. 28 c. Luisitanica. Rm. 29 c. Lilleborgi. Westl. 29 c. Lilleborgi. Westl. 29 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 21 c. Lilleborgi. Westl. 22 c. Lilleborgi. Westl. 23 c. Luisitanica. Rm. 24 c. Lilleborgi. Westl. 25 c. Lilleborgi. Westl. 26 c. Lilleborgi. Westl. 26 c. Lilleborgi. Westl. 26 c. Lilleborgi. Westl. 27 c. Lilleborgi. Westl. 28 c. Luisitanica. Rm. 29 c. Lilleborgi. Westl. 29 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. Westl. 20 c. Lilleborgi. W		
19a. Danica. Westl. 3a. depressilabris. Parr. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. Graecia. 18 Lindermeyeri = scyphus. 3a. Luisitanica. Rm. Lusitan. 19b. lyrata. Gld. I. Sandw. 17 marginalba. Pfr. I. Cuba.		19c Lillehorgi Westl. Suecia.
3 a. depressilabris. Parr. Görz. dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. 6 doliolum. Brug. Graecia. Table 13 a. Luisitanica. Rm. Lusitan. 19 b. Iyrata. Gld. 17 marginalba. Pfr. 18 marginata = fallax.		Lindermeyeri = scyphus.
dilucida = Sempronii. 17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. 26 doliolum. Brug. Graecia. X19 b. lyrata. Gld. I. Sandw. 17 marginalba. Pfr. I. Cuba. 28 marginata = fallax.		
17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd. Graecia. To marginalba. Pfr. marginata = fallax.	dilucida = Sempronii.	
X 6 doliolum, Brug. Graecia. X marginata = fallax.	17 Dohrni. Pfr. I. C. Verd.	17 marginalba. Pfr. I. Cuba.
× 6 dolium. Mich. Alpes. x 3a. megacheilos. Jan. Ital.	X 6 doliolum, Brug, Graecia.	x marginata = fallax.
	X 6 dolium. Mich. Alpes.	1x 3a. megacheilos. Jan. Ital.

Pupa.	Pupa.
3a. Vr. goniostoma. Küst. Pyren.	18 Reinhardti. Jick. Abyssin.
3 a. " gracilis. Rm. "	Resmanni = biplicata.
3 a. ,, tricolor. Villa. Rovered.	X 3 e. Rhodia. Roth. Hymett.
X 3 c. Michaudi. Terv. Bougia.	3e. Vr. acutula, Parr. Dalm.
3a. Micheli. " Gallia.	Riisei = pellucida.
× 5 millegrana. Lowe. 1. Mader.	× 3a. ringens. Mich. Pyren.
19a. mimula. Bens. I. Ceyl.	ringicula = polyodon
12 minuta. Say. Pensylv.	× 8 Rossmässleri. F. Schmdt. Illyr.
19a. minutalis. Morl. I. Mayott.	X 3 c. rupestris. Phl. I. Sicil.
× 18 minutissima. Hrtm. Europ.	X12 rupicola. Say. Ohio.
× 5 monticula. Lowe. I. Mader.	Samoënsis = pediculus.
3a. Mortilleti. Stab. Nizza.	6 scyphus. Friv. Natol.
19 a. Moulinsiana. Dup. Germ.	6 Vr. Lindermeyeri. Parr. Graecia.
3a. Mühlfeldti. Küst. Dalm.	X 3a. secale. Drp. Germ.
3a. Vr. ventilatoris. Parr.	3a. Vr. Boileausiana. Charp. Pyren.
17 muscerda. Bens. I. Ceyl.	3a. "siligo: Roth.
X 17 muscorum. L. Germ.	17 Sempronii. Charp. Sempronu.
X 17 Vr. badia. C. B. Ad. Amer.	17 Vr. dilucida. Zglr. Bozen. 19 a. Senegalensis. Morl. Sengl. 17 Sennaariensis. Pfr. Senaar.
17 ,, bigranata. Rm. Germ.	19 a. Senegalensis. Morl. Sengl.
17 Neumeyeri. Küst. Dalm.	17 Sennaariensis. Pfr. Senaar.
19a. Newcombi. Pfr. I Hawai.	13 Sicula. Parr. I. Sicil.
oblongata = pachygastra.	siligo = secale.
3c. occulta. Parr. I. Sicil.	19a. Siversi. Bttg. Caucas.
X 19a. ovata. Say. Amer. bor.	19a. Vr. punctum. Bttg.
3a. pachygastra. Zglr. Dalm.	
3a. Vr. oblongata, Rm.	spoliata = gularis.
12 Pacifica. Pfr. Oc. pacf.	17 Sterri. Voith. Bavar.
× 14 pagodula Desm. Alpes.	2 stoaphora. Bens. C. b. sp.
14 Vr. subdola, Grdlr. Tyrol.	19b. Strangei. Pfr. P. Jaks. 18 striata. Grdlr. Tyrol.
3a. pallida. Phl. Genov.	18 striata. Grdfr. Tyrol. 3a. striatula. Parr. Hispan.
19b. pamphorodon. Bens. Afric. m. 18 Paradesii. Orb. Boliv.	18 Strobeli, Grdlr. Tyrol.
13 Parreyssii, Friv. Balkan.	subdola = pagodula.
0 70 12 12 35 10 1 10	19 a. substriata. Jeffr. Suecia.
X 19 a. pediculus. Sh. I. Marq.	3a. subulata. Riv. I. Sicil.
, 19 a. Vr. Samoensis. Mss. I. Samoa.	6 superstructa. Mss. Kutais.
12 pellucida Pfr. I S Croix	19a. fantilla. Gld. I. Upolu.
12 Vr. Riisei L. S. Thom.	3 a. Taurica, Kessel. Krimm.
12 pellucida. Pfr. 12 Vr. Riisei. ,, X 17 pentodon, Say. 3c. Philippii. Cantr. I. S. Croix. I. S. Thom. Amer. bor. Dalm.	3a. Tingitana. Kob. Tetuan.
3c. Philippii. Cantr. Dalm.	19a. Tongana. O. Semp. 1. Tonga.
× 18 plicidens. Bens. India.	tricolor = megacheilos.
× 3 a. polyodon. Drp. Gallia.	17 trifilaris. Mss. Caucas.
3 a. Vr. ringicula, Mittr. Pyren.	X17 tripliaata. Stud. Austria.
× 2 Pottebergiensis. Krss. Natal.	3a. triticum. Zglr. Dalm.
17 Poupillieri. Bourg. Algier.	13 truncatella. " Balkan.
3a. prolongata. Parr. Banat.	12 Ur formoca Parr
3a. proxima. Rm. Illyr.	
3a. psarolena. Bourg. Nizza.	turritella = edentula.
18 punctilium. Issel. I. Borneo.	X16 umbilicata. Drp. Gallia.
punctum = Siversi.	16 Vr. cylindricea. Moq. Td. Hispan.
× 19 b. pusilla. Müll. Austria.	X 3 a. variabilis. Drp. Gallia.
X 19a. pygmaea. Drp. Europ.	Venetzii = angustior. ventilatoris = Mühlfeldti.
19a. Vr. Athesina, Grdlr. Tyrol.	ventilatoris = Muhlfeldti.
X 3a. Pyrenaearia. Boubé. Pyren.	9 ventricosa. H. Ad. I. Maurit.
× 3a. quinquedentata. Born. Gallia.	9 ventricosa. H. Ad. I. Maurit. 18 ventricosa. Morse. Maine. 19 a. ventrosa. Heynem. Germ.
17 Raymondi. Bourg. Caucas.	15a. ventrosa. neynem. Geim.

Pupa simpley liked

•

Ryssotaplicidens

Strophia.

Pupa.

1	3 a. Vergniesiana Char 7 Villae. "	11-14	uva. L. vulnerata. Küst. Weinlandi. Kurr.	I. Gdlp. I. Cuba. I. Baham.
	529. Gen. Zospeum	. Bourg.	zebra. Weinl.	n Dagaan.
	alpestre. Freyer. costatum = Schmidti.	Carniol.	531. Gen. Megaspi	ra. Lea.
	Frauenfeldi, Frever.	Carniol.	Syn. Pyrgelix.	Bk.
	obesum. F. Schmdt.	99	elata. Gld.	Brasil.
	Schmidti. Freyer. Vr. costatum. Bourg.	27	elatior, Spix,	n n
	spelaeum. Rm.	Adlsbg.		77
	spouddin Itili.	Aulsog.		
	530. Gen. Strophi		532. Gen. Temesa.	H. Ad.
	Syn. Pupa. Sy		599 Con Conline	
	" Cerion. I		533. Gen. Coeliaxis.	
	alvearia. Dillw.	I. Baham.	exigua. Ad. et Ang.	I. Salom.
	Vr. rubicunda. Mke. Antoni. Küst.	Berbice.	Layardi. "	C. b. sp.
	Bryanti. Pfr.	I. Baham.		
	chrysalis = mumia.	i. Danam.	534. Gen. Clausili	a. Drp.
	crassilabris. Sh.	I. Cuba.	Syn. Clausila.	-
	Cumingiana. Pfr.	77	" Clausilin	a Ehho
	Cumingiana. Pfr. cyclostoma. Küst.			
	decumana. Fer.	I. Baham.	1. Sect. Balea. Prid	Land
	detrita. Sh.	I. Cuba.	Syn. Balaea. I "Balia. Sv	Leacn.
	Vr. minor. Sh. dimidiata. Pfr.	27	1 a. Subst. Baleas	r. tra Pfr
	glans. Küst.	I. Baham.	Syn. Fusulus.	Fitzor.
		S. Doming.	1 b. Subst. Tristan	nia. Bttg.
	gubernatoria. Cross.	L. Baham.	1 c. " Pseudo	balea. Sh.
	Gundlachi Pfr.	I. Cuba.	2. Sect. Reinia. Kol).
X	incana. Binn.	27	3. " Alopia, H.	A. Ad
	infanda. Sh.	22	3a. Subst. Attica.	Bttg.
,	iostoma. Pfr.	27	oo. "Alopia	- 27
X	maritima.	27	4. Sect. Triloba. Ve	st.
	marmorata. Pfr. Vr. minor. "	27	4a. Subst. Triloba	Bttg.
	Vr. minor. " Martensi. Weinl.	I. Baham.	4b. " Macedo	onica. "
	Martiniana. Küst.		5. Sect. Clausiliastra	Mölldf.
	microstoma. Pfr.	I. Cuba.	5a. Subst. Serbica	a. Bttg.
	Milleri. "	1. Baham.	5b. " Marpes Syn. Diodonta	ssa. Gray.
	multicosta. Küst.	I. Cuba.	6. Sect. Herilla. H.	A A A
	mumia. Brug.	>>	6 a. Subst. Turcica	A. Au.
	Vr. chrysalis. Fer.	97	6 b. " Herilla	a. mug.
	" minor. " mumiola. Pfr.	2	7. Sect. Siciliaria. V	le 9
	Proteus. Gdlch.	27	7a. Subst. Siciliar	ia Rttor
	rubicunda = alvearia.	. 97	7b. " Trinac	ria. "
	rudis. Pfr.	Ind. occ.	8. Sect Delima. Hrt	m "
	Sagrajana. Pfr.	I. Cuba.	8a. Subst. Gibbul	a. Btto.
	spurca. Mke.	Ind. occ	8b. " Stigma	tica.
	striatella, Fer.	I. Portor.	8 c. " Piceata	l. 99
	tenuilabris, Gdlch. tumidula, Dsh.	I. Cuba.	8b. ,, Stigma 8c. ,, Piceata 8d. ,, Itala. 8e. ,, Tirolica	"
	tumidula, DSu.	23	8e. " Tirolica	a. ,,
			11	

Clausilia.	Clausilia.
8 f. Subst. Dalmatica. Bttg.	18. Sect. Fusulus. Vest.
8c Binodata	19. " Pseudalinda. Bttg.
8h. " Laevissima. "	19 a. Subst. Pseudalinda.,,
8i. " Albanica. "	19 b. ,, Mira. ,,
8h. , Laevissima. , 8i. , Albanica. , 8k. , Montenegrina.,	20. Sect. Uncinaria. Vest.
81. , Substricta. ,,	21. " Mentissa. H. A. Ad.
8m. "Robusta. "	22. ", Acrostoma. Bttg.
8 n. ,, Semirugata. ,,	23 Euxina
9. Sect. Medora. H. A. Ad.	23a. Subst. Mentissoidea. Bttg.
10. " Agathylla. ",	23 b. " Index. "
11. ,, Cristataria. Vest.	23 c. ,, Polyptychia. ,,
12. , Albinaria. ,	23 b. , Index. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
12a. Subst. Filumna. Bttg.	23e. "Strumosa. "
12 b. " Cretica. "	231. ,, Mucronaria. ,,
12 c. " Striata. "	23g. ,, Acroeuxina. ,,
12 d. ,, Egana. ,,	25 h. ,, Quadriplicata. ,,
12e. " Sericata. "	201. ,, Megaleuxina. ,,
12 f. ,, Profuga. ,,	23k. " Caucasica. " 23l. " Laciniaria. "
12 g. " Lampedusa. "	,,
12 h. " Bigibbosa. "	24. Sect. Micropontica.
12i. , Archipelagica.,	25. ,, Alinda. H. A Ad.
12 k. " Mirabellina. " 12 l. " Corrugata. "	26, · ,, Strigiliaria. est.
10 m Interestriate	25. ,, Alinda, H. A. Ad., 26, ,, Strigillaria, est. 27. ,, Idyla, H. A. Ad., 27a. Subst. Idyla, 1.ttg.
10 n Tonog	27b. Bitorquata.,
19 o Mundo	27 b. " Bitorquata." 27 c. " Bulgarica. "
10	20 Gast Olimental
19 a Locopias	28. Sect. Oligoptychia. "
12 r. ,, Cerigana. ,,	28a. Subst. Armenica. ,,
12 s. ", Graja. ",	28 b. " Scrobifera. " 28 c. " Hellenica. "
12 t. " Naevosa. "	200. " Hellemea. "
13. Sect. Carinigera. Mölldf.	29. Sect. Pirostoma, Mölldf.
14. , Papillifera. Bttg.	29 a. Subst. Erjavecia Brusin. 29 b. " Kuzmicia. ",
14a. Subst. Isabellaria. Vest.	29 b. " Kuzmicia. ", 29 c. " Pirostoma. Bttg.
14b. , Venusta Bttg.	
14c. ,, Euclista. ,,	
14d. " Papillifera."	30. Sect. Laminifera, Bttg.
15. Sect. Dilataria. Vest.	Syn. Neniatlanta. Bourg. "Tortula. Westl.
15a. Subst. Banatica. Bttg.	
15 b. ,, Dilataria. Vest.	31. Sect. Nenia, H. A. Ad.
15c. , Charpentieria.Stb.	32. " Garnieria, Bourg, 33. " Macroptychia, Bttg.
,,	94 F D"44 - 12" TI
16. Sect. Phaedusa H. A. Ad.	01 7 7
16 a. Subst. Euphaedusa. Bttg. 16 b. " Pseudonenia. "	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
16.e Storeonhanduca	29 b. abietina. Dup. Pyren.
16 d Megalonhaedusa	6 b. accedens. Mölldf Serbia.
16e. Formosana.	X16a. aculus. Bens. China.
16f. "Oospira. Blfd."	16a. Vr. labio. Grdlr.
16 g. , Acrophaedusa. Bttg.	31 Adamsiana. Pfr. Peru.
16 d. , Megalophaedusa ,, 16 e. , Formosana ,, 16 f. , Oospira Blfd. 16 g. , Acrophaedusa Bttg. 16 h. , Cylindrophaedusa ,, 16 i. , Hemiphaedusa , ,	Adelinae = Calcarae.
16i. "Hemiphaedusa. "	affinis = virgata.
	×12 q. Agesilaus. Mrts. Tayget.
17a. Subst. Serrulina. Bttg.	× 9 agnata. Prtsch. Istria.
17b, Filosa., ,,	9 Vr. albescens, Rm. Croat,
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

Clausilia alboqutlata anadensis arbietiana ardonemiana 8 h Clausilia Catalonica Faz Cirieras cens mull Corresta mull Cons purcata Dr Cremata Mke Cretinsis muke Cretinsis muke Critica Biels Cristata Leig

Clausilia.	Clausilia.
8n. albida. Parr. Budua.	25 Vr. grandis. Bielz. Trsylv.
X 8f. albocineta. Pfr. Dalm.	birugosa = caerulea.
8f Vr variata Zolr	14b. Blanci. Mrts. I. Euböa.
X alboguttulata = Itala.	× 8 f. blanda. Zglr. Cattar.
× alboguttulata = Itala. × 9 Almissana. Küst. Dalm.	31 Blandiana. Pfr. N. Grnd.
9 Vr. minor.	15b. Böttgeriana. Pauluc. Abruzz.
15 c. alpina. Stab. M. Cenis.	× 3 b. Bogatensis. Bielz. Trsylv.
Sn. Alschingeri. Küst. Zara.	X11 Boissieri. Charp. Liban.
12i. altecostata. Zeleb. I. Naxos.	6 b. Bosniensis. Zeleb. Bosnia.
81. amoena, Küst. 12i. amoena, Küst. 12i. amorgia. Bttg. 12i. Anaphiensis. 12b. Anatolica. Roth. 14c. anguina. Parr 3b. angustata, E. Bielz. angustella = Goldi. annexa = ungulata	X Braunii = Itala.
121. amorgia. Ditg. 1. Amorg.	121. brevicollis. Pir. 1. Rhodus.
19h Anatolica Roth Anatol	16 c. brevior. Mrts. Japon.
14 c anguina Parr I Eulia	Private = virgata.
3h angustata E Rielz Trayly	98 a brunnoa Zalr
angustella = Goldi.	9 Brusinga Kutsch Dolm
annexa = ungulata.	16f. bulbus. Bens. Moulmein.
Antiparia = caerulea.	Bulgarica = pagana.
X 9 aquila. Parr. Dalm.	bulimella = leucostioma.
12s. Arcadica, Bttg. Arcadia.	16 i. Buschi, Küst. Japon.
8f. archilabris. Kutsch. Dalm.	16 i. Buschi. Küst. Japon. 12 b. Byzantina. Charp. Graecia.
angustella = Goldi. annexa = ungulata. Antiparia = caerulea. X 9 aquila. Parr. 12s. Arcadica, Bttg. 8f. archilabris. Kutsch. 10 armata. "" ""	12 b. Vr. major. A. Schmdt. "
16 b. Asaluensis. G. Aust. Asalu.	12b. " solidula. Pfr. I. Creta. ×12i. caerulea. Fer. I. Syra.
29 c. asphaltina. Zglr. Illyr.	×12i. caerulea. Fer. I. Syra.
Attica = bicristata.	12i. Vr. Antiparia. Bttg. I. Antipar.
290. aurigerana. Fagot. Ariege	12 i. " birugosa. Parr. I. Euböa.
16 a basillum Pana Whee Hill	121. "Euboeica. Mss.
10 armata. 16 b. Asaluensis. G. Aust. Asalu. 29 c. asphaltina. Zglr. Illyr. Attica = bicristata. 29 b. aurigerana. Fagot. Ariège 16 a. Austeni. Blnd. Ind. or. 16 a. bacillum, Bens. Khas Hill. ×29 c. badia. Zglr. Styria	12i. " Euboeica. Mss. " " " 12i. " Syrensis. Bttg. I. Syra. 12i. " Tinorensis. Mss. I. Tinor.
Baldensis = Itala.	1.21. ,, Timorensis. mss. 1. Timor.
Q o 'Doloomo' Ctual Taul 1	caesia = Lesinensis. Cajetana = solida
29 c. Basilensis Grdlr Tölz	7a Calcarae Phl I Sigil
X 29 a. Bergeri: Mayer. Carniol.	7a. Calcarae. Phl. I. Sicil. 7a. Vr. Adelinae. Ben.
16 i. Bernardi. Pfr. Siam.	callida = crassilabris.
29 c. Basilensis, Grdlr. X 29 a. Bergeri: Mayer. 16 i. Bernardi. Pfr. 8 n. Biasolettina. Charp. 28 c. bicolor. Pfr. bicolor = maritima.	8m. callifera. Küst. Spalato. 8n. callocincta. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
28 c. bicolor. Pfr. Graecia.	8 n. callocineta. "
bicolor = maritima. × 28 c. bicristata. Friv. Macedon. 28 c. Vr. Attica. Parr. Parnass.	, canoba cinata.
× 28 c. bieristata. Friv. Macedon.	32 Cambodjensis. Pfr. Cambodj.
28 c. Vr. Attica, Parr. Parnass.	14 campylauchen. Bttg Lakon.
28 c. :, canaliculata. Pfr. I. Euböa.	14 campylauchen. Bttg Lakon. 26 cana. Hld. Germ.
28c., tetragonostoma. Pfr.	
× 14 d. bidens. L. Germ. 14 d. Vr. papillaris. Müll. Dalm.	26 , iostoma. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
14 d. sulcitone Cond Cardia	26 ,, praepinguis. Parr. ,, 26 ., tessellata
29 h bidentata Strom Furan	26 ,, tessenata. ,, 26 Transvlvanica, Bielz.
29 b. Vr. trivia. Parri	canaliculata = bicristata.
X 3b. Bielzi.	12 c. candida. Pfr. J. Creta.
bifilosa = sericata.	X 14 d. candidescens. Zohr Nanoli
12 h. bigibbosa, Charp. Asia min-	X14d. candidescens. Zglr. Napoli. 14d. Vr. cinerea. Phl. Apennin.
14 d. " sulcitana. Gené. Sardia. 29 b. bidentata. Strom. Europ. 29 b. Vr. trivia. Parr. 3 b. Bielzi. " " Vagda. bifilosa = sericata. 12 h. bigibbosa. Charp. Asia min. 8 n. bilabiata. Wagn. Dalm. 8 n. Vr. labicerossa. Mbldd.	candidilabris = leucostigma.
8 n. Vr. labiocrassa. Mhlfld.	×3b. canescens. Parr. Trsylv.
× 16 i. bilabrata. Smth. Japon. 8g. binodata. Rm. Fiume.	3 b. Vr. glabriuscula, Rm.
8g. binodata. Rm. Fiume.	15b. capillacea. ,, Dalm.
O.G. Vr. consentance Zeile Halm	
12 c. bipalatilis. Mrts. I. Creta. × 25 biplicata. Mtg. Germ.	29 c. Carinthiaea. A. Schmdt. Carinth.
25 orpheata. Mtg Germ.	carissima = rugicollis.
	11*

Clausilia.	Clausilia.
Carniolica = cruciata.	7 b. crassicostata. Ben. I. Sicil.
9 Carniolica. F. Schmdt. Carniol.	x crassilabris. Bttg. = Thesalonica.
28 c. Castalia Roth. Parnass.	8n. crassilabris. Küst. 1. Lissa.
12t. castrensis. Parr. I. Corfu.	8n. Vr. callida. Parr. Zara.
cataphracta = sulcosa.	81. crenulata. Zglr. I. Lissa.
× 8k. Cattaroensis. Zglr. Cattar.	34 crispa. Lowe. I. Mader.
× 16 i. Cecillei. Phl. China.	120. cristatella. Küst. Graecia.
cerasina = elegans.	29 b. cruciata. Stud. Gallia.
chacaensis = Adamsiana.	29 b. Vr. carniolica. A. Schmdt. Krain.
12 o. Chia. Bttg. I. Chios.	cruda = plicatula.
12 o. Vr. Samia. Bttg. I. Samos. 8 e. cincta. Brum. Friaul.	16a. Cumingiana. Pfr. Phlppn. 16a. Vr. Moluccensis. Mrts. I. Halmah.
cinerea = candidescens.	5b. curta. Rm. Carniol.
cingulata = ungulata.	31 cyclostoma. Pfr. Venezuel.
23 f. circumdata. Friv. Brussa.	11 cylindrelliformis. Bourg. Liban.
14 c. clandestina. Rm. Böotia.	16 h. cylindrica. Gray. Landoor.
14 c. Vr. Thiesseae. Bttg. Volo.	6b. Dacica. Friv. Banat.
clathrata = madensis.	× 9 Dalmatina. Prtsch. Dalm.
clavata = costulata.	9 Vr. Epidaurica. Parr. Ragusa.
24 closta. Bttg. Caucas.	9 " regina. Küst. Immoki.
X 14a. coarctata. Mss. Böotia.	15 b. Dazuri. Zeleb. Croat.
16 e. Cochinchinensis. Pfr. Cochinch.	Deburghiae = virgata.
× 11 Colbeaujana, Parr. Antioch.	× 8f. decipiens. Rm. Dalm.
5b. Comensis. Sh. Como.	8 f. Vr. Hoffmanni. Stentz.
5b. commutata. Rm. Alpes.	10 decolor. Küst. Ragusa.
5b. Vr. annexa. Zglr. Helvet.	8b. decorata.
12i. compressa, Pfr. I. Cerigo.	34 deltostoma. Lowe. I. Mader.
29 d. concilians. A. Schmdt Trsylv.	34 Vr. undulata. Bttg. I. Portsnt. 29 c. densestriata. Zglr. Carniol.
29 d. Vr. undulata, Parr. Banat. 12 conemenosi Bttg. Graecia.	29 c. densestriata. Zglr. Carniol. X25 denticulata. Oliv. I. Scio.
	8n. deplana Stentz. Dalm.
7a. confinata, Ben. 1. Sicil. 14c. confusa. Bttg. 1. Cerigo. 26 conjuncta Parr Trayly	23 i. derasa. Mss. Kutais.
26 conjuncta. Parr. Trsylv.	Deshayesi = septemplicata.
consentanea = binodata.	Deshayesiana = perversa.
8d. conspersa. Parr. Alban.	×21 detersa. Zglr. Krimm.
× 2 f. conspurcata. Jan. Dalm.	x diaphana = varians.
8f. Vr. subcrenata. A. Schmdt "	8 f. dimorpha. Küst. Dalm.
×12 s. contaminata. Zglr. I. Cephal.	15 c. diodon. Stud. Piemont.
12 s. Vr. lactea. " Alban.	23a. dipolauchen. Bttg. Gordi.
contracta = Kutschigi.	12r. discolor. Pfr. Graecia.
controversa = straminicollis.	12r. Vr. flammulata. Parr.
12 t.Corcyrensis. Mss. I. Corfu.	12s. dissipata. Bttg. Lepanto.
cornea = plumbea. × 23 l. corpulenta. Friv. Brussa.	6 b. distinguenda. Mölldf. Serbia. 8 f. divergens. Kleciach. Dalm.
921 Vm armanca Dana Matal	31 Dohrni. Pfr. N. Grnd.
×121. corrugata. Drp. I. Cyprus.	1 c. Dominicensis. Pfr. I. Haiti
121. Vr. Draparnaldi. Bk. I. Milos.	Draparnaldi = corrugata.
121. " inflata. Oliv. I. Candia.	29 b. dubia. Drp. Europ.
16b. corticina. v. d. B. I. Java.	29 b. Vr. Grimmeri. Parr. Styria.
29 d. corynodes. Hld. Alpes.	29 b. " Sordelli. Adami. Italia.
costata = glauca.	29b. "speciosa. A. Schmdt. Carniol.
costata = intermedia.	29b. " Transylvanica. A. Schmidt.
costicollis = Kutschigi.	Trsylv.
8d. costulata. Jan. Como.	23 o. Duboisi. Charp. Krimm.
8 d. Vr. clavata. Rm. Italia.	11 Ehrenbergi. Roth. Beirut.
costulata. Thies = Negropontina.	X 20 elata. Zglr. Hermstdt.

Hausilia delesente Bat-derugata Fier dissimilis mc Clausilia Elegano Hutt Elongala pragilis Drap Clausilia haverina

midex has
intersecta Leig

gracilis Pfr glabrata me

Clausilia.	Clausilia.
X.3b. elegans. Bielz. Dumbrov.	3b. Vr. striolata, Bielz. Trsylv.
3 b. Vr. cerasina. A. Schmdt. "	3b. glorifica. Parr. ,,
3b. " intercedens. "	10 Goldi. Kutsh. Cattar.
×16 c. Elisabethi. Mölldf. Canton.	10 Vr. angustella. Parr.
Epidaurica = Dalmatina.	8f. Gospiciensis. Zeleb. Croat.
9 Eris. A. Schmdt. Spalat.	16 b. Gouldiana. Pfr. Burma.
Euboeica = caerulea.	21 gracilicosta. Zglr. Krimm.
8n. Eugeniae. Küst. Cattar.	21 Vr. gracilior. A. Schmdt. I. Creta.
Everetti = rugosa.	21 Vr. sodalis. Parr. Krimm.
× 10 exarata, Zglr. Dalm.	graciliformis = Istriana.
16 i. excellens. Pfr. Liu Kiu.	gracilior. Drp. = rugosa.
× 34 exigua. Lowe. I. Mader.	gradata = Lederi
× 16i. exilis. H. Ad. I. Formos.	12f. Graeca. Pfr. I. Morea. granatina = laminata.
29 b. exoptata. A. Schmdt. Lombard.	
expansa = corpulenta.	X12 r. Grayana. Pfr. I. Cerigo. Gredleriana = Letochana.
16a. expansilabris. Bttg. Japon. × 19a. fallax. Rm. Trsylv.	Grimmeri == dubia.
farta = cana.	X12 s. grisea. Dsh. I. Morea.
× 11 fauciata. Parr. Beyrut.	× 7a. Grohmanniana. Prtsh. I. Sicil.
28c. fausta. Friv. Asia min.	5b. grossa. Zglr. Carniol.
16 i. filicostata. Stolicz. I. Penang.	5b. Vr. inaequalis. Zglr. Trsylv.
filiformis = orthostoma.	5b. "melanostoma F.Schmdt.Carn.
31 filocostulata. Lubow. Peru.	3a. Guicciardii. Hldr. Parnass.
× 29 d. filograna. Zglr. Germ.	28c. Gustavi. Bttg. Talyschan.
12a. filumna. Parr. Liban.	hasta = rugicollis.
× 5b. fimbriata. Mhlfld. Illyr.	3 b. Haueri. Bielz. Trsylv.
5 b. Vr. pallida. Jan.	8f. Helenae. Kleciach. Verlika.
5b. " phalerata Zglr. Trsylv.	23 f. hetaera. Friv. I. Princip.
flammulata = discolor	16a. Heudeana. Mölldf. China.
fontana = mucida.	Hilgendorfi = Japonica.
×10 formosa. Zglr. I. Melida.	Hoffmanni = decipiens.
16 e. Formosensis. H. Ad. I. Formos.	8f. humilis. Küst. Trsylv.
X 16 i. Fortunei. Pfr. Shanghai.	8 f. Vr. soraria. Parr. Dalm.
× 28b. foveicollis. Parr. Caucas.	16 i. hyperolia. Mrts. Japon.
6b. Frauenfeldi. Zeleb. Serbia.	8 k. Janinensis. Mss. Janin.
Freyeri = gastrolepta.	16 c. Japonica. Cross. Japon.
81 fulcrata. Zglr. Spalat.	16c. Vr. Hilgendorfi. Mrts. Nippon.
fuliginosa = laevissima.	16 c. , Nipponensis. Kob.
17a. funiculum. Mss. Caucas.	X16b. Javana. Pfr. I. Java.
Funcki = Letochana.	implicata = plicata.
fusca = ungulata.	inaequalis = grossa. 5 b. incisa. Küst. Cortona.
3 b. Fussiana. Bielz. Trsylv. 3 b. Vr. dextra. ,,	5b. incisa. Küst. Cortona. 12s. incommoda. Bttg. I. Zante.
	12 s. Vr. muraria. A. Schmdt. I. Morea.
3 b. ,, grandis. ,, ,, ,, 3 b. ,, pruinosa. ,, ,,	indigena = profuga.
23 d. galeata. Parr. Syria.	×121. inflata Oliv. I. Creta.
× 8g. gastrolepta. Zglr. Cattar.	16 b. insignis. Gld. Burma.
8g. Vr. Freyeri. Küst. Dalm.	× intercedens = elegans.
geophila = subcylindrica.	×5 b. intermedia. F. Schmdt. Carniol.
16 e. Gerlachi. Mölldf. Canton.	5b. Vr. costata. Zglr. Istria.
X 8a. gibbula. Zglr. Dalm.	interpicta = senilis.
8a. Vr. peucetana. Kob.	18 interrupta. Zglr. Styria.
× 3b. glauca. Bielz. Trsylv.	16 i. invalida. Pfr. China.
3b. Vr. costata.,, ,,	×16 a. Joes. Bens. Dariling.
3b. ,, latens. Friv. ,,	12 p. Jonica. Pfr. I. Cephal.
3b. ,, minor! Bielz. ,,	14a. Josephinae. Bttg. I. Salona.

Clausilia.	Clausilia.
instance - care	14 d. Vr. bulimella. Pauluc. Umbiia.
irregularis = sulcosa	14 d. " candidilabris. Porro: Rom.
14 a. isabellina, Pfr. Aegina.	14 d. " marsicana. Tiber. Abruzz.
irregularis = sulcosa. 14 a. isabellina. Pfr. Aegina. 9 Istriana. F. Schmdt. Istria. 9 Vr. graciliformis. Kutsch	14d. " opalina. Zglr. Ital.
9 Vr. graciliformis, Kutsch. "	8m. leucostoma. Küst. Dalm.
	12 s. Liebetruti. Charp. I. Zante.
8 d. Vr. alboguttulata. Wom	X 29 c. lineolata, Hld. Euron
8d. Baldensis Parr. M. Balde.	29 c. lineolata. Hld. Europ. 3 b. Lischkeana. Parr. Trsylv.
8d. Braunii, Charp. Germ.	3b. Vr. livens, Bielz.
8 d. Itala. Mrts. 8 d. Vr. alboguttulata. Wgm. 8 d. "Baldensis, Parr. M. Balde. 8 d. "Braunii. Charp. 8 d. "latestriata. "Italia. 8 d. "ornata. Bttg. Lugano. 12 d. Itylensis. "Graecia. 19 a. jujularis. Bielz. Trsylv. 31 Karsteniana. Sh. Bogota 28 c. Kephissiae. Roth. 8 n. Kleciachi, Küst. Cattar. 8 b. Kobeltiana. "Calabr. 12 i. Kreglingeri. Zeleb. I. Euböa. 12 s. Krüperi Zeleb. —I. Morea.	3 b. Vr. livens. Bielz. ,, 3 b. ,, Paeteli. Parr. ,, 23 a. litotes. A. Schmdt. Caucas. 3 b. livida. Mke. Trsylv. 3 b. Vr. lactea. A. Schmdt. ,, 3
8d. " ornata. Btto Lugano.	23 a. litotes. A. Schmdt Caucas.
12 d. Itylensis. Graecia	3b livida Mke. Trsylv
19a. jujularis. Bielz Trsyly:	3 h. Vr. lactea A. Schmdt
31 Karsteniana, Sh. Bogota	Tzg: Lonedusae. Pir: : ti: Lamned
28c. Kephissiae. Roth. Attica	16 i Lorraini. Mke Canton. 34 Lowei. Alb. I. Portsnt. 34 Vr. undulata. Küst.
8n Kleciachi Küst Cattar	34 Lowei Alb I. Portspt.
Sh Kobeltiana. Calabr	34 Vr. undulata, Küst.
12 i Kreglingeri, Zeleh, J. Euhön	X 16 h Toyostoma Rens Gachar
12s Kriineri Zeleh	14 c lunellaris, Pfr : L. Euböa.
12i. Kreglingeri. Zeleb. 1. Euböa. 12s. Krüperi Zeleb. 1. Morea. 5b. Küsteri. Rm. 1. Sardia. 5b. Vr. Sarda. Villa. " 9 Kutschigi. Küst. Dalm.	14 c. lunellaris. Pfr. 9 Macarana. Zglr. 4 b. Macedonica. Rm. 12 i. maculata, Zglr. Smyrna.
5h Vr Sarda Villa	4h Macedonica Rm. Macedon
9. Kutschigi Küst Dalm	19 i maculata Zolr Smyrna
9. Vr contracts Zalr	X19e maculosac Deh . Aggina
9 costicollis Parr	Y 3h Madensis Fes Treyly
9 fusiformis A Schmdt	3 h Vr elathrata Eriv
9 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	X931 maästa Far Syria
labio — aculus	Sn magniyentris Küst Zara
9. Vr. contracta, Zglr. 9. rosticollis. Parr. 9. fusiformis. A. Schmdt. 9. grossa. 1abio = actulus. 1abiocrassa = bilabiata.	14 a mamotica Gulia I Gozzo
× lactea = livida.	12 i. maculata; Zglr. ×12 s. maculosa; Dsh. ×3 b. Madensis, Fss. 3 b. Vr. clathrata, Friv. ×23 l. maësta. Fer. 8 n. magniventris, Küst. 14 a. mamotica, Gulia. 31 Maranhonensis, Alb. 15 b. Marcki Zeleb. 15 b. Vr. nympha. Parr. ×5 b. marginata. Zglr. 5 b. Vr. minor. 5 b. Marisi, A. Schmdt. 8 b. maritima, Kleciach. 8 b. Vr. bicolor, Parr. , Smyrna. Aegina. Trsylv. Cozzo. Columb. Croatia. Trsylv. , Trsylv. , Trsylv. , Dalm. 8 b. vr. bicolor, Parr.
28a. laevicollis. Parr. Asia. m.	15b Marcki Zeleh
× 8h. laevissima Zglr. A. Dalm.	15h Vr hympha Parr
Sh. Vr. fuliginosa. Parr.	X 5h maroinata Zolr : Trsyly
8h nachvoastris Prtsh I Melida	5b Vr. minor
8h. "pachygastris Prtsh. I. Melida. 8h. "superstructa. A. Schmd. Dlm.	5h Marisi A Schmdt
× 8b. lamellata. Zglr. I. Corfu.	8b. maritima, Kleciach, Dalm.
× 10 lamellosa. Wom. Dalm.	8b. Vr. bicolor, Parr.
× 10 lamellosa. Wgm. Dalm. × 5b. laminata, Mtg. Germ. 5b. Vr. granatina. Zghr. Europ.	8b. Vr. bicolor. Parr. marsicana = leucostigma.
5b. Vr. granatina. Zolr. Euron	×16 d. Martensi: Herkits. Japon.
5b. "Transylvanica Stentz Trsylv.	 16 d. Martensi, Herklts, Japon. 11 Medlycotti. Tristr. Palaest. 5 b. Meissneriana. Sh. I. Sardia.
5b. "virescens. A. Schmdt. Austria.	5b. Meissneriana, Sh. I. Sardia.
latens = glauca and gibes	5 h molanostoma E Schmilt Carniol
× 29 c. latestriata. Bielz. Galicia.	12q. Menelaus, Mrts. Tayget. 8n. menonia. Parr. Tyrol. 3b. Meschendörferi. Bielz, Trsylv. 12s. Messenica. Mrts. Messen. 8b. miles. Küst. Aetolia. Miloniana = turrita.
latestriata. Charp. = Itala.	8n. menonia. Parr. Tyrol.
X 8f. latilabris. Wagn. Dalm.	× 3b. Meschendörferi. Bielz. Trsylv.
	12s. Messenica. Mrts. Messen.
/ 8d. Leccoensis. Villa. Lecco.	X8b, miles. Küst. Aetolia.
23 b. Lederi. Bttg. Abast.	Miloniana = turrita.
23 b. Vr. gradata.,	minima = parvula. minima = parvula. 8f. minuscula. Parr. modesta = senilis. Moellendorffi = Shanghaiensis. Moluccensis = Cumingiana.
9 Lesinensis. Kutsch. Lesina.	8f. minuscula. Parr. Dalm.
9 Vr. caesia. Parr. Budua.	modesta = senilis.
Se. Letochana. Grdlr. Tyrol.	Moellendorffi = Shanghaiensis.
8f. Vr. Sinjana, Kutsch. 8d. Leccoensis, Villa, 23 b. Lederi, Bttg. 23 b. Vr. gradata., 9 Lesinensis, Kutsch. 9 Vr. caesia, Parr. 8e. Letochana, Grdlr. 8e. Vr. Funcki, Küst. 8e. "Gredleri, Westl.	Moluccensis = Cumingiana.
Se. " Gredleri, Westl. "	monilifera = solida
7 b. leucophryne. Parr. I. Sicil.	29 b. Moniziana Lowe. 20 Lusitan.
14 b. leucoraphe. Blanc. I. Skiatho.	×19a. montana. Stentz. Trsylv.
8e. "Gredleri, Westl. " 7b. leucophryne. Parr. I. Sicil. 14b. leucoraphe. Blanc. I. Skiatho. × 14d. leucostigma. Zglr. Rom.	19 a. Vr. viridana. Zglr. Banat.

Clausilia montava Pfr lausilia lavorgata Lie landandi laugae DKr.

neumageri muhl Clauselia peregrene Gld neumageri muhl pulverosa Zeig nitidala

obtusa Pfr odonlogi Feig olanda Fiig olens Fiig orsoni Pomo

Clausilia.	Clausilia.
16 g. monticola. G. Aust. Cachar.	30 Pauli. Mabill. Pyren.
12k. Moreletiana. Blanc. I. Spinlng.	81. pellucida. Pfr. Dalm.
Mortilleti = Rolphi.	31 perarata. Mrts. N. Grnd.
32 Mouhoti. Pfr. Laoo. M.	16i. perlucens. Bttg. Leukoran.
Moussoni = orthostoma.	14c. perplana. " Macedon.
×29 c. mucida. Zglr. Carinth.	31 Peruana, Trschl. Peru.
29 c. Vr. fontana. F. Schmdt. "	X 1a. perversa. L. Europ.
9 munda. Zglr. Smyrn. 8m. muralis. Küst. Cattar. 8m. Vr. Vidovichi.,, Sebenic.	1 a. Vr. Deshayesiana. Bourg. Pyren.
8 m. muralis. Küst. Cattar.	1 a. "Rayiana. " Gallia.
8 m. Vr. Vidovichi., Sebenic.	8t. petrina. Parr. Daim.
muraria = incommoda.	peucetana = gibbula.
×12t. naevosa. Fer. I. Zante.	8 g. Pfeifferi. Küst. Dalm.
10 Narentana. Parr. I. Narent.	phalerata = fimbriata.
14 c Negropontina. Pfr. I. Euböa.	Pharensis = semirugata.
14c. Vr. costulata. Thies.	16f. Phlippiana. Pfr. Moulmein.
× 29 b. nigricans. Pultn. Europ.	8c. piceata. Zglr. Italia. 28c. Pikermanniana. Roth. Attica.
Nipponensis = Japonica.	
12t. nivea. Pfr. I. Euböa. 7b. nobilis. " 1. Sicil. 7b. Vr. sicula. Ben.	planata = vibex. 8 n. planilabris. Rm. Ragusa.
7b. nobilis. " I. Sicil.	
16a. Nonybarica. G. Aust. Ind. or.	platychela = punctulata. ×16i. platydera. Mrts Japon.
16a. Nonybarica. G. Aust. Ind. or.	23 c. pleuroptychia. Bttg. Syria.
8 f. notabilis. Küst. Croat.	25 plicata. Drp. Europ.
obesa = vibex.	25 Vr. implicata. Drp. Bavar.
24 obesinganda Lowe I Mader	25 Transylvanica. Mss. Trsylv.
97a oleata Rm Serbia.	25 ", Transylvanica. Mss. Trsylv. 25 ", Weyersii. Roth. Helvet.
12 n Olivieri Roth I. Rhodus.	>29 c. plicatula. Drp. Europ.
35 Olympica, Friv. Thessal.	29 c. Vr. cruda. Leach. Carpath.
34 obesiuscula. Lowe. 27a. oleata. Rm. 12 n. Olivieri. Roth. 35 Olympica. Friv. 86 opaca. Zglr. Croat.	29 c. " Schwabi. Zeleb. Europ.
opalina = leucostigma. × 8 d. ornata. Zglr. Krain.	≾ 3b. pl̃umbea. Rm. Trsylv.
X 8 d. ornata. Zglr. Krain. 8 d. Vr. callosa. Zglr. Carniol.	3b. Vr., cornea. A. Schmdt. "
8 d. Vr. callosa. Zglr. Carniol.	3b. " pallida. Bielz. "
5 b. orthostoma. Mke. Germ.	16i. pluviatilis. Bens. Chusan.
5b. Vr. filiformis. Parr. Trsylv.	3 b. pomatias. Parr. Trsylv.
12 o. Oscarii. Thies. Graecia.	16a. porphyria. Mölldf. China.
×14a. oscitans. Fer. Malta.	11 porrecta. Friv. Syria.
14 a. osculans. Mrts. Attica.	11 Vr. Raymondi, Bourg. Beirut.
23 i. Ossetica. A. Schmdt. Caucas.	12 m. praeclara. Pfr. I. Creta.
2? i. Vr. Sandbergeri. Mss. "	praepinguis = cana.
Ottomana = Rothi.	Preeskarii = semilabiata.
16f. ovata. Blfd. Burma.	16 a. proba. A. Ad. Japon. 20 procera. Bielz. Trsylv.
8f. pachychila. Kleciach. Dalm.	
× pachygastris = laevissima. 8f. pachystoma. Küst. Verlika.	12 f. profuga. Charp. 1. Morea. 9 proxima. Waldf. Cattaro.
8f. pachystoma. Küst. Verlika. 8f. Vr. minor. "	pruinosa = Fussiana.
	prunilia = semirugata.
8b. Paestana. Phl. 1. Sicil. Paeteli = Lischkeana.	×29 b. pumila. Zglr. Germ.
X27a. Pagana. Zglr. Banat.	29 b. Vr. sejuncta. A. Schmdt. Dania.
27 a. Vr. Bulgarica. Friv. Bulgar.	29 b. " succosa. " Trsylv.
× pallida. Jan. = fimbriata.	23c. pumiliformis. Bttg. Suchum.
pallida. Bielz. = plumbea.	29 b. " succosa. 23c. pumiliformis. Bttg. "Suchum. 9 punctulata. Küst. "Calabr."
× papillaris = bidens.	9 Vr. platychela. Scach. Dalm.
5 b. Parreyssi. Zglr. Carpath.	× pygmaea = semirugata.
×29 b. parvula. Stud. Germ.	23 h. quadriplicata. Parr. Caucas.
29 b. Vr. minima. C. Pfr.	Raiblensis = Schmidti.
patula = saxicola.	31 Raimondi, Phl. Peru.

Clausilia.	Clausilia.
15 raricosta. Bttg. Croat.	12t. Vr. modesta. Zglr. I. Cephal.
Rayiana = perversa.	× 7a. septemplicata. Phl. I. Sicil.
Raymondi = porrecta.	7a. Vr. Deshayesi. Pot. et M. "
Reboudi = rugosa.	12 e. sericata. Pfr. I. Euböa.
× 3 b. regalis. Parr. Kronstdt.	12 e. Vr. bifilosa. Blanc. "
regina = Dalmatina.	12 e. " senex. Bttg. "
10 regularis. Parr. Cattar.	17 a. serrulata. Middf. Caucas.
10 Vr. Walderdörffi. Pfr. ,,	×16 a. Shanghaiensis. Pfr. Shangh.
Reiniana = Yokohamensis.	16a. Vr. Möllendorffi. Mrts. Kiukiang.
× 12 m. retusa. Oliv. I. Creta.	16i. Sheridani. Pfr. I. Formos.
× 8m. robusta. Küst. Spalato.	Sicula = nobilis.
29c. Rolphi. Leach. Britan.	16 b. Sieboldi. Pfr. Japon.
29c. Vr. Mortilleti. Desm. Germ.	17a. Sieversi. Mss. Leukoran.
8f. Rosinae, Kleciach. Dalm.	× similis = biplicata.
8e. Rossmässleri. Pfr. Tyrol.	Sinjana = latilabris.
28 c. Rothi. Zeleb. I. Syra.	31 Slosarski. Lubow. Peru.
28 c. Vr. Ottomana. Parr. Graecia.	27 c. socialis. Friv. Bulgar.
14 c. rubicunda. Küst. Attica	sodalis = gracilicosta.
	×14 d. solida. Drp. Italia.
27a. Vr. carissima. Rm.	14 d. Vr. Cajetana. Rm.
27a. "hasta. Küst.	14 d. monilifera. Parr. I. Corfu.
. 8k. rugilabris. Mss. Epirus.	solidula = Byzantina.
× 29 b. rugosa. Drp. Gallia.	23 k. Somehetica. Pfr. Caucas.
29 b. Vr. Everetti ,, Britan.	soraria = humilis.
29 b. " gracilior.,, 29 b. " Reboudi. Dup. Pyren.	Sordellii = dubia.
29b. "Reboudi. Dup. Pyren.	speciosa = dubia.
29 b. ,, tumidula. Britan.	Spiersi = capillacea.
X 81. rugulosa. Küst. Spalato.	27 c. spreta. Friv. Bosphor.
saccata = Stentzi. . Samia = Chia.	19 a. stabilis. Zglr. Trsylv.
× Sandbergeri = ossetica.	9 stenostoma. Rm. Almissa. × 8e. Stentzi. "Tyro!"
- Observed	
Sarda = Küsteri. 8g. satura. Zglr. Croat.	8e. Vr. saccata. Küst. 8b. stigmatica. Zglr. Dalm.
12 m. saxatilis. Parr. I. Cyprus.	8b. Vr. Briseis. Parr. Janina.
14c. saxicola. Parnass.	16i. Stimpsoni. A. Ad. Japon.
14c. Vr. patula. Charp. 14a. scalaris, Pfr. 29 b. Schmidti. " Carinth. 29 b. Vr. Raiblensis. Gall. M. Raibl. Schwabi = plicatula.	0.1 17
29 b. Schmidti. , Carinth.	
29 b. Vr. Raiblensis. Gall. M. Raibl.	23f. Strauchi. Bttg. Transcauc.
Schwabi = plicatula.	10 strigillata. Mblfld. Ragusa.
23 d. Schwerzenbachi. Chrp. Brussa.	8n. strigosa. Kleciach. Dalm.
10 scolopax. Küst. Ragusa.	striolata. Bielz. = glauca.
8f. Sebenicensis. Vidov. Seben.	striolata. Parr. = vetusta.
sejuncta = pumila.	29 d. Strobeli. Porro. Helvet.
22 semicincta. Bttg. Caucas.	×23e. strumosa. Friv. Natolia.
8i. semilabiata Kutsch. Dalm.	29 d. Styriaca. A. Schmdt Styria.
8 i. Vr. Preeskarii. Parr. ,,	subcrenata = conspurcata.
17a. semilamellata. Mss. Caucas.	8k subcristata, Küst, Monteneg,
X 8n. semirugata. Zglr. Dalm.	81. subcylindrica. Zglr. Dalm.
8n. Vr. Pharensis.,	81. Vr. geophila. Küst. "
. 8n. " prunilia. Parr. "	substriata = succineata.
8n. "pygmaea Zglr. "	81. substricta. Parr. Capocest.
8n. " ventrosa. A. Schmdt. Banat.	15b. succineata. Zglr. Krain.
. senex = sericata.	15 b. Vr. substriata. Zeleb. Croat.
× 12t. senilis. Zglr. I. Corfu.	15b. "tenuis. Brusin. "
12t. Vr. interpicta. Mss. I. Cephal.	succosa = pumila.

lausilia ragusensis mull refleya M C subandaria sorderia Leig subtili's muche sulculosa

Clausilia variabilio Drap ausilia arese Fur Ursinaensis muhl. Torticollis Fer

Clausilia.	Clausilia.
sulcitana = bidens.	2 variegata A. Ad. Japon.
10 sulcosa, Wagn, Dalm,	27 c. Varnensis Pfr. Varna.
10 Vr. cataphracta. Parr. "	X16 d. vasta. Bttg. Japon.
10 Vr. cataphracta Parr. ,, 10 ,, irregularis. Zglr. ,, 16b. Sumatrana. Mrts. I. Sumtr.	29c. ventricosa. Drp. Europ.
16b. Sumatrana, Mrts. I. Sumtr.	29 c. Vr. major. Rm. Cilli.
superstructa = laevissima.	ventrosa = semirugata.
×16 e. Świnhoei. Pfr. I. Formos.	14b. venusta. A. Schmdt. Parnass.
×16e, Swinnoel, Fr. 1. Formos. ×14a. Syracusana, Phl. Syracus. 31 Taczanowski. Lubow. Peru.	Verbanensis = Thomasiana. ×26 vetusta. Zglr. Illyr.
16a, tau. Bttg. Japon.	11 X26 vetusta. Zglr. Illyr. 26 Vr. striolata. Parr. Banat.
	×26 , ventricosa. Westl. Germ.
tenuis = succineata.	8 n. vibex. Rm. Istria.
12n. teres. Oliv. Graecia.	8n. Vr. obesa. Pfr. Dalm.
tessellata = cana.	8n. " planata. Parr. "
× tetragonostoma = bicristata.	Vidovichi = muralis.
29 b. Tettelbachiana, Rm. Carniol.	29 b. Villae. Mhlfld. Como.
14c. Thermopylarum. Pfr. Parnass.	16a. vinacea. Heude. China.
× 27 c. Thessalonica. Friv. Macedon.	virescens = laminata.
27 c. Vr. crassilabris, Bttg. Thessal.	×14 d. virgata. Jan. Gallia.
14 d. Thiesseae. " "	14d. Vr. affinis. Phl. I. Sicil.
15 c. Thomasiana Charp. Piemont.	14 d. " brevissima. Ben.
15 c. Vr. Verbanensis. Stab.	14 d. " Deburghiae Pauluc Calab.
7 a. Tiberii. Ben. I. Sicil. 8 c. tichobates. Parr. Almissa.	14 d. " transitans. 12 b. virginea. Pfr. "I. Caudia.
Tinorensis = caerulea.	viridana = montana.
5a. transiens. Mölldf. Serbia.	12q. Voithi. Rm. Sparta.
transitans = virgata.	Walderdörffi = regularis.
× transylvanica. Bielz. = cana.	Weyersii = plicata.
transylvanica, Stenz. = laminata.	29 b. Whatelyana. Villa. Lombard.
transylvanica. A. Schmdt, = dubia. × 31 tridens. Ch. I. Portor. 8 n. Tristrami. Pfr. Atlas.	16 d. Yocohamensis. Cross. Japon.
× 31 tridens. Ch. I. Portor.	16 d. Vr. Reiniana. Kob.
8n. Tristrami, Pfr. Atlas.	
trivia = bidentata.	103. Fam. Succineidea.
12 b. troglodytes. A. Schmdt. I. Creta. 23 k. Tschetschenica Bayer. Caucas	535. Gen. Succinea. Drp.
29 c. tumida. Zglr. Germ.	Syn. Neritostoma. Klein.
tumidula = rugosa.	" Amphibulima. Lm.
× 20 turgida. Zglr. 20 Vr. elongata. Rm. Horawia.	" Lucena. Oken.
20 Vr. elongata. Rm. Morawia.	" Cochlohydra. Fer.
X 12 n. turrita, Pir. 1. Milos.	" Amphibulina. Hrtm.
12n. Vr. Milensis. Sh.	" Amphibina. " 1. Sect. Omalonyx. Orb.
5 b. umbrosa. Küst. Budua.	
undulata. Parr. = concilians. undulata. Mhlfld. = Lowei	Syn. Homalonyx, Agas. 2. Sect. Pelta. Bk.
undulata. Mhind. = Lower	3. " Helisiga. Less.
12c. Ungeri. Zeleo. 1. Cyprus.	4. ", Catinella. Pse.
12c. Ungeri, Zeleb, I. Cyprus. 5b. ungulata, Zglr. Illyr. 5b. Vr. annexa. "Carniol.	5. " Brachyspira. Pfr.
5b. " cingulata. F. Schmdt. "	6. " Tapada. Stud.
5b. " fusca. Betta. Bassan.	5. "Brachyspira. Pfr. 6. "Tapada. Stud. 6a. Subst. Europaeae. 6b. Asiaticae
16 c. valida, Pfr. Japon.	6 b. " Asiaticae.
16i. validiuscula, Mrts.	6b. " Asiaticae. 6c. " Africae.
14 d. vallata. Mss. Epirus.	ou. " Australicae.
X 18 varians. Zglr. Germ.	6e. " Americanae. 7. Sect. Truella. Pse.
18 Vr. diaphana.,, Carniol.	
18 "minor. " Germ.	6 b. acuminata. Blfd. Yunan. 6 c. Aegyptiaca. Ehbg. Aegypt.
18 Vr. diaphana., Carniol. 18 , minor. , Germ. variata = albocineta.	6 c. Aegyptiaca. Ehbg. Aegypt.

Sugainas	f Sugaines
Succinea. 6c. approximans. Sh. I. Portor.	Succinea.
	5 Vr. ovata. Pse. Austrl. Germ.
6a. arenaria. Bouch. Europ. X 6e. aurea. Lea. Veracruz.	6a. Vr. gracilis. Ald. Britan.
× 6 d. Australis. Fer. Tasman.	6a. "Levantina. Dsh. Levante.
× 6e. avara. Say. Amer. b.	5 picta. Pfr. I. S. Helen.
6 c. badia, Morl. Angola.	× 7 procera. Gld. Oc. pacf.
6 e. Bermudensis. Pfr. I. Bermud.	× 6d. pudorina., I. Tahiti.
6 c. brevis. Dkr. Mexico.	1. Upolu.
★ 5 bullina. Fer. Carniol.	8 6 a. putris. L. Germ.
× 6 d. caduca. Mighl. I. Oahu.	6 e. Riisei. Pfr. I. Portor.
6 c. campestris. Say. Florid.	6e. rubescens. Fer. Ind. occ.
× 6d. canella. Gld I. Maui.	6 e. rubicunda. Pfr. I. Massafuer.
. 4 F 11 T TT 1	6 c. rugulosa. Morl. Abyssin.
6b. Ceylanica. Pfr. I. Hawai I. Ceyl.	★ 6 e. rusticana. Gld. Oregon.
6 e. Chiloënsis. Phl. I. Chiloe.	6 e. Sagra. Orb. I. Cuba.
1 convexa. Mrts. Brasil.	★ 6 c. striata. Krss. I. Nossibė.
X 6 b. crassiuscula. Bens. Calcutt.	×6d. strigata. Pfr. P. Lincoln.
× 6 d. crocata. Gld. I. Upolu.	6d. Tahitensis.,, I. Tahiti.
1 Curaçensis. I. Curação.	★ 6 e. Tamsiana. , Venezuel.
★6b. daucina. Pfr. Calcutt.	6 b. Taylori. " Singap.
6 c. Delalandei., Natal.	Texasiana = luteola.
6 e. Dominicensis. Pfr. I. Haiti.	∠ 6 e. Totteniana. Lea. N. York.
6 a. Dunkeri. Zeleb. Bulgar.	6e. undulata. Say. Mexico.
6a. elegans. Riss. Gallia.	X 1 unguis Fer. Boliv.
6a. Vr. longiscata. Morl. Algarve.	6b. vitrea. Pfr. Calcutt.
6d. Eucalypti. Cox. N. Wales. m.	6e Yuconensis. Dall. Fl. Yuco.
6 d. Fischeri. Gass. N. Cald. × 6 b. Girnarica, Theob. M. Girnar.	
	104 TI TI 11-
x gracilis = Pfeifferi.	104. Fam. Limacidae.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. K 6 a. Groenlandica. Bk. Chile. I. Grönl.	536. Gen. Limax, L.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. Chile. × 6a. Groenlandica. Bk. I. Grönl.	536. Gen. Limax, L.
 gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 a. Groenlandica. Bk. 6 e. Gundlachi. Pfr. 6 d. humerosa. Gld. Chile. Grönl. I. Cuba. I. Tahiti. 	536. Gen. Limax, L.
 gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. K 6 a. Groenlandica. Bk. 6 e. Gundlachi. Pfr. K 6 d. humerosa. Gld. G e. inflata. Lea, I. Carolin. 	536. Gen Limax. L.
 gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 6a. Groenlandica. Bk. 6 6e. Gundlachi. Pfr. 6 6d. humerosa. Gld. 6 6e. inflata. Lea. 7 infundibuliformis. Gld. Oc. pacf. 	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. Britan.
× gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. Chile. × 6a. Groenlandica. Bk. I. Grönl. 6e. Gundlachi. Pfr. I. Cuba. × 6d. humerosa. Gld. I. Tahiti. 6e. inflata. Lea, I. Carolin. 7 infundibuliformis. Gld. Oc. pacf. × 5 labiata. Pse. Austrl.	536. Gen. Limax, L.
 gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. Chile. 6 a. Groenlandica. Bk. I. Grönl. 6 e. Gundlachi. Pfr. I. Cuba. 6 d. humerosa. Gld. I. Tahiti. 6 e. inflata. Lea. I. Carolin. 7 infundibuliformis. Gld. Oc. pacf. 5 labiata. Pse. Austrl. 6 e. latior. C. B. Ad. I. Jam. 	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. Britan.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. Germ. × maximus. "Britan. 537. Gen. Limacella. Blvll.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Britan. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad.
x gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. Chile. X 6 a. Groenlandica. Bk. I. Grönl. 6 e. Gundlachi. Pfr. I. Cuba. X 6 d. humerosa. Gld. I. Tahiti. 6 e. inflata. Lea. I. Carolin. 7 infundibuliformis. Gld. Oc. pacf. X 5 labiata. Pse. Austrl. 6 e. latior. C. B. Ad. I. Jam. X 6 b. lauta. Gld. Japon Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl. Abyssin.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Britan. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr.
x gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. Chile. X 6 a. Groenlandica. Bk. I. Grönl. 6 e. Gundlachi. Pfr. I. Cuba. X 6 d. humerosa. Gld. I. Tahiti. 6 e. inflata. Lea. I. Carolin. 7 infundibuliformis. Gld. Oc. pacf. X 5 labiata. Pse. Austrl. 6 e. latior. C. B. Ad. I. Jam. X 6 b. lauta. Gld. Japon Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl. Abyssin. X longiscata = elegans.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Britan. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 6a. Groenlandica. Bk. 6 6c. Gundlachi. Pfr. 6 6c. inflata. Lea, 7 infundibuliformis. Gld. 6 6c. latior. C. B. Ad. 6 6b. lauta. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl, 1 Carolin. 7 infundibuliformis. Gld. 6 lauta. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl, 1 Jam. 2 Japon 2 Japon 3 Japon 4 Abyssin. 6 c. luteola. Gld. 7 Texas. 6 c. Vr. Texasiona. Pfr.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. "Britan. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr.
x gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. Chile. X 6a. Groenlandica. Bk. I. Grönl. 6e. Gundlachi. Pfr. I. Cuba. X 6d. humerosa. Gld. I. Tahiti. 6e. inflata. Lea. I. Carolin. 7 infundibuliformis. Gld. Oc. pacf. X 5 labiata. Pse. Austrl. 6e. latior. C. B. Ad. I. Jam. X 6b. lauta. Gld. Japon Levantina = Pfeifferi. 6c. limicola. Morl. Abyssin. X longiscata = elegans. X 6e. luteola. Gld. Texas.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. "
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. "Britan. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. K 6a. Groenlandica. Bk. 6e. Gundlachi. Pfr. K 6d. humerosa. Gld. T infundibuliformis. T infundibuliformis. Gld. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis. T infundibuliformis.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh.
x gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. Chile. 3 Ga. Groenlandica. Bk. 6 e. Gundlachi. Pfr. 6 d. humerosa. Gld. 7 infundibuliformis. Gld. 5 labiata. Pse. 6 e. latior. C. B. Ad. 6 b. lauta. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl. longiscata = elegans. 6 e. Vr. Texasiana. Pfr. 2 margarita. Pfr. 2 margarita. Pfr. 2 margarita. Pfr. 3 Menkeana., 6 d. Menkeana., 6 d. Modesta. Gld. 6 e. Mörchi. Dkr. Chile. Chile. Grönl. I. Carolin. I. Carolin. Japon Austrl. I. Jam. Japon Japon Texas. 6 d. Jimicola. Morl. Japon Japon Japon Japon Japon Japon Jernud Abyssin. Texas. 6 de. Vr. Texasiana. Pfr. 1 Bermud Queensl. 1 Upolu. Mexico.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv. Australia. Pfr.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 6a. Groenlandica. Bk. 6 6e. Gundlachi. Pfr. 6 6e. inflata. Lea, 7 infundibuliformis. Gld. 5 labiata. Pse. 6 6e. latior. C. B. Ad. 6 6b. lauta. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl. 1 Jam. 2 longiscata = elegans. 6 6e. Vr. Texasiana. Pfr. 2 margarita. Pfr. 6 d. Menkeana., 6 d. Modesta. Gld. 6 e. Mörchi. Dkr. 6 d. Montrouzieri. Cross. 6 d. Nortoni. Cox. Chile. Croil. Croil. Chile. Grönl. I. Carolin. Austrl. Austrl.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv. Australis. Pfr. Austrl. Olivieri. Cuv. Leukoran.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 6a. Groenlandica. Bk. 6 6e. Gundlachi. Pfr. 6 6e. inflata. Lea. 7 infundibuliformis. Gld. 6 6e. latior. C. B. Ad. 6 6b. lauta. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl. Lougiscata = elegans. 6 6e. Vr. Texasiana. Pfr. 2 margarita. Pfr. 2 margarita. Pfr. 6 d. Menkeana.,, 6 d. modesta. Gld. 6 e. Mörchi. Dkr. 6 d. Montrouzieri, Cross. 6 d. Nortoni. Cox. 6 d. Nortoni. Cox. 6 d. Nuttalliana. Lea. Chile. Grönl. I. Cuba. I. Carolin. Tahiti. Austrl. Jam. Japon	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv. Australia. Pfr.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 6a. Groenlandica. Bk. 6 6c. Gundlachi. Pfr. 6 6c. inflata. Lea, 7 infundibuliformis. Gld. 6 6c. latior. C. B. Ad. 6 6c. latior. C. B. Ad. 6 6c. latior. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 6c. limicola. Morl, longiscata = elegans. 6 6c. Vr. Texasiana. Pfr. 2 margarita. Pfr. 6 d. Menkeana., 6 d. Montrouzieri, Cross. 6 d. Nortoni. Cox. 6 6c. Nuttalliana. Lea. 6 6c. Nuttalliana. Lea. 6 6c. Ohio.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. "Britan. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv. Australis. Pfr. Austrl. Olivieri. Cuv. Leukoran. Valenciennii. Webb. I. Canar.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 a. Groenlandica. Bk. 6 e. Gundlachi. Pfr. 6 d. humerosa. Gld. 7 infundibuliformis. Gld. 5 labiata. Pse. 6 e. latior. C. B. Ad. 6 b. lauta. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl. 1 longiscata = elegans. 6 e. Vr. Texasiana. Pfr. 2 margarita. Pfr. 2 margarita. Pfr. 6 d. Menkeana., 6 d. Montrouzieri, Cross. 6 d. Nortoni. Cox. 6 d. Nortoni. Cox. 6 e. Nuttalliana. Lea. 6 e. obliqua. Say. 6 e. obliqua. Say. 6 d. oblonga. Drp. Chile. Grönl. I. Carolin. Austrl. Abyssin. Japon Texas. 7 l. Bermud Queensl. I. Upolu. Mexico. N. Cald. Austrl. Davport. Ohio.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv. Australis. Pfr. Austrl. Olivieri. Cuv. Leukoran.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 a. Groenlandica. Bk. 6 e. Gundlachi. Pfr. 6 d. humerosa. Gld. 7 infundibuliformis. Gld. 5 labiata. Pse. 6 e. latior. C. B. Ad. 6 b. lauta. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl. 1 longiscata = elegans. 6 e. Vr. Texasiana. Pfr. 2 margarita. Pfr. 6 d. Menkeana., 6 d. Montrouzieri. Cross. 6 d. Nortoni. Cox. 6 e. Nuttalliana. Lea. 6 e. obliqua. Say. 6 e. ochracina. Gdlch. Chile. Grönl. I. Carolin. 7 Austrl. Austrl. Abyssin. Texas. 7 I. Bermud Queensl. Wexico. Mexico. Austrl. Davport. Ohio. Germ.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv. Australis. Pfr. Austrl. Olivieri. Cuv. Leukoran. Valenciennii. Webb. I. Canar.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. "Britan. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv. Australis. Pfr. Austrl. Olivieri. Cuv. Leukoran. Valenciennii. Webb. I. Canar. 541. Gen. Cryptella. Webb. Canariensis. Webb. Gr. Canar.
gracilis = Pfeifferi. 1 Grayana. Orb. 6 a. Groenlandica. Bk. 6 e. Gundlachi. Pfr. 6 d. humerosa. Gld. 7 infundibuliformis. Gld. 5 labiata. Pse. 6 e. latior. C. B. Ad. 6 b. lauta. Gld. Levantina = Pfeifferi. 6 c. limicola. Morl. 1 longiscata = elegans. 6 e. Vr. Texasiana. Pfr. 2 margarita. Pfr. 6 d. Menkeana., 6 d. Montrouzieri. Cross. 6 d. Nortoni. Cox. 6 e. Nuttalliana. Lea. 6 e. obliqua. Say. 6 e. ochracina. Gdlch. Chile. Grönl. I. Carolin. 7 Austrl. Austrl. Abyssin. Texas. 7 I. Bermud Queensl. Wexico. Mexico. Austrl. Davport. Ohio. Germ.	536. Gen. Limax. L. × agrestis. L. × maximus. " Germ. 537. Gen. Limacella. Blvll. 538. Gen. Hyalimax. H. A. Ad. Mauritianus. H. A. Ad. I. de Fr. × pellucida. Quoy. " 539. Gen. Viquesnella. Dsh. 540. Gen. Parmacella. Cuv. Australis. Pfr. Austrl. Olivieri. Cuv. Leukoran. Valenciennii. Webb. I. Canar.

nceme a gouldeana to andmensis Pfr helenae 2 + G. undica Ppr infundibuliformis Gld Combalis all manuana Rold mas cavenses her palleda Pfr patula huch robundata left rugosa Pfr. varhelite mabile Vinusta aged Vesicalis Ged ansphibia arborea and I lug. costulose PSL goulde dan.

Onchidella bovealis Dall Limay campethis Bene flavors L montances eng. hy perborcus heid narquiatus miil arionempereconne F Parmacella calquelata Omalony explanala &

Oncalony & explanata (

melampus ornalies mes. hicardeles ovala australis 2 + 4 bronni a ad Lastellaris ad paludosus baltealus a ad gnoyi aad, modonta Etriala Pse.

Striaters Pse parvies Couth Inticus Phil obovalus a ad. Uneatus Say Interesta & Bad, bridgese Cfer Catogensis C. B. ad. bulloides mont

Luconopsis obsoleta / Vu

Parmarion.	Melampus.
542. Gen Parmarion. Fschr.	Vr. ater. A. Ad. Phlppn. castaneus. Mhlfid. I. Sandw.
542. Gen Farmarion. rschr.	x castaneus. Mhlfld, I. Sandw.
.824.2.4.4	Vr. fuscus. Phl.
543. Gen. Hemphillia. Blnd.	X cingulatus. Pfr. I. Cuba.
x glandulosa. Blnd. Bering-S.	X coffea. L. Ind. occ.
North State of the	concretus. Morl. I. Mayott.
File Care Describeration District	X conicus. Pse. 1. Paumot.
544. Gen. Prophysaon. Blnd.	costatus. Quoy. N. Hibern.
Hemphilliae. Blnd. Bering-S.	Costellaris. H. A. Ad. N. Zeal.
pacificum cock,	culta. Gass. N. Calu.
	elegans Gass N Cald
105. Fam. Auriculacea.	X castaneus. Mhlfid. Vr. fuscus. Phl. X cingulatus. Pfr. Coffea. L. Concretus. Morl. Concretus. Morl. Concretus. Pse. Costatus. Quoy. Costatus. Quoy. Costellaris. H. A. Ad. Curta. Gass. Curta. Gass. Cylindroides. Mss. Cylindroides. Mss. Celegans. Gass. Cold.
Syn. Auriculidae.	elongata. " × exiguus. Lowe. I. Mader. × fasciatus. Dsh. I. Savai. Vr. zonatus. Mhlfld. × flavus. Gm. Ind. occ. Floridanus Sh. Florid. fragilis. Gass. Florid. frumentus. Leguill.
I. Subfam. Otinea.	X fasciatus. Dsh. I. Savai.
	Vr. zonatus. Mhlfld. I. Marq.
Syn. Otininae.	X flavus. Gm. Ind. occ.
545. Gen. Otina. Gray.	X Floridanus Sh. Florid.
	fragilis, Gass. N. Cald.
otis. Turt. Britan. zonata. Gld. Boston.	frumentus. Leguill.
Zonata: Gia:	Gaggiogianus Cross N Cold
546. Gen. Camptonyx. Bens.	globulus For Columb
	Gundlachi Pfr I Cuha
Syn. Valenciennesia. Fschr.	hordaceus, Mss. C. York.
X Theobaldi, Bens. India.	Layardi. A. Ad. I. Ceyl.
	Liberianus, H. A. Ad. Liberia.
II. Subfam. Melampea.	Alividus. Dsh. I. Maurit.
The second secon	Luteus. Quoy. 1. Art.
Syn. Melampinae.	Manatensis, Sn. Florida.
Melampidae.	X melanostomus Garr I Tavius
547. Gen. Melampus, Mft.	frumentus. Leguill. X fuscus = castaneus. Gassiesianus, Cross. globulus. Fer. Gundlachi. Pfr. hordaceus, Mss. Layardi. A. Ad. Liberianus. H. A. Ad. Liberianus. H. A. Ad. Lividus. Dsh. Luteus. Quoy. Manatensis. Sh. Massauensis. Ehbg. melanostomus. Garr. Montrouzieri. Souvrb. Mondrouzieri. Souvrb. Mondrouzieri. Souvrb. X fuscus Quoy. Massaua. Massaua. X lividus. Dsh. Massaua. Massaua. Montrouzieri. Souvrb. M. Cald. morosus. Gass.
Syn. Conovulus. Cuv.	morosus. Gass. mucronatus. Gld. neritoides. Gass. itens = pusillus. oblongus. Pfr. olivaceus. Crptr. volivula. Moric. paludosus. Garr. Panamensis. C. B. Ad. parvulus. Nutt. Philippii. Küst. piriformis. Petit. Poeyi. Pfr. pseudocommodus. Mss. I. Oahu.
Malamna: Schweig	mucronatus. Gld. I. Anaa.
Conovala, Fer.	neritoides. Gass. N. Cald.
Tralia. Grav.	nitens = pusillus.
" Melampa: Schweig. " Conovala. Fer. " Tralia. Gray. " Tira. H. A. Ad.	oblongus. Ptr. 1. Bermud.
" Tifata. "	Valivula Maria Pracil
" Tifata. " " Signia. " " Persa. "	naludosus Garr I Viti
Talmadan Andrew	× Panamensis, C. B. Ad. Panam.
" Laimodonta. Nutt.	X parvulus. Nutt. I. Oahu.
Adamsianus. Pfr. N. Zeal.	≺Philippii. Küst. I. Tahiti.
albus. Gass. N. Cald.	piriformis. Petit. Columb.
Anaaensis, Mss. 1. Anaa.	Poeyi. Pfr. 1. Cuba.
Adamsianus. Pfr. albus. Gass. Anaaensis. Mss. angustus. Ater = caffer. N. Zeal. N. Cald. I. Anaa. I. Viti.	pseudocommodus. Mss. I. Oahu.
Australia Ouov Austrl	y pueillus Gm I Gdln
× avenaceus. Mss. I. Ovalan.	Vr. nitens. Voigt. Ind. occ.
Australis Quoy. Australis Quoy. Austral. Au	Quoyi. H. A. Ad. Austrl.
Boholensis H. A. Ad. Phlppn. X. Bronni. Phl. I. Sandw.	pulchellus. Petit. pusillus. Gm. Vr. nitens. Voigt. Quoyi. H. A. Ad. Redfieldi. Pfr. I. Bermud.
A Bronni. Phl. I. Sandw.	A Sandwicensis = Dronni.
Vr. Sandwicensis. Soul.	 semiplicatus. Pse. semisulcatus. Mss. Siamensis. Mrts. Siam
Brotianus. Pfr. I. Ceyl. Natal.	× semisulcatus. Mss. 1. Upolu
Matal.	Stamensis, Mrts. Stam

Melampus.	,	Pythia.	
	. Cald.	Labacensis. Mss.	I. Wall.
		× lekithostoma, Rv.	I. Guam.
		× lentiginosa. Garr.	I. Taviun.
	Tonga.	leopardus. Rv.	N. Cald.
	I. Cald.	X Lessoni = scarabaeus	
	Arabia.	lingula. Parr.	Phlppn.
× zonatus = fasciatus.		X Macgillivrayi. Pfr.	N. Hebrid.
		Maurulus. Gass.	N. Cald.
548. Gen. Marinula. King.	1	minor. "	**
Syn. Ovatella. Biv.		nux. Rv.	T (!)1
•	Mader.	× ovata. Pfr.	I. Ceyl. Phlppn.
1	Ticao.	× pantherina. A. Ad. × perovata. Garr.	I. Viti.
	I med	× perovata. Garr. × Petitveriana. Fer.	Bengal.
nigra. Phl. I.	Chiloë.	plicata. "	nongan.
Vr. marinella. Küst.		pollex. Hinds."	I. "Viti.
patula. Lowe.	Äustrl.	× pyramidata. Rv.	I. Guam.
	Taviun.		Phlppn.
Pepita. King.	Chile.	X Reeveana. Pfr. X Savajensis. Mss.	I. Savaj.
	Terceir.	X scarabaeus. L.	Molucc.
xanthostoma. A. Ad.	Austrl.	Vr. Lessoni. Blvll.	31
		semisulcata. A. Ad.	I. "Viti.
549. Gen. Pedipes. Ad	ans.	y striata. Rv.	Phlppn.
Syn. Carassa. Gist	_	× tortuosa. Mss.	I. Futun.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		x trigona. Trschl.	Bomb.
	ric. occ.	Turneri. Pfr.	N. Hebrid.
	de Fr.	× undata. Less.	I. Waigou.
	I. Haiti. V. Cald.		TT 4 4 1
	nd. occ.	551. Gen. Plecotrema	. н. а. аа.
tridens. Pfr. I. I	Bermud.	Syn. Lirator.	Bk.
	Calforn.	bicolor. Pfr.	P. Jáks.
×		concinna. H. A. Ad.	Moret. B.
		exigua. "	I. Maurit.
III. Subfam. Auricule	ea.	inaequalis = striata.	
Syn. Auriculinae.		mordax. Dhrn.	I. Tahiti.
ojii. Banoaniao.		octanfracta. Jon.	I. Sandw.
550. Gen. Pythia. Be	olt.	punctigera. H. A. Ad.	I. Borneo.
Syn. Scarabus. M	ft.	rapax. Dhrn.	M. rubr. N. Cald.
" Scarabaea. (Souverbiei. Montrz. striata. Nutt.	I. Sandw.
" Scarabaeus.	Blvll.	Vr. inaequalis. C. B.	
" Strigula, Per	ry.	typica. H. A. Ad.	N. Cald.
" Polydonta. F	schr.	January Company	
" Polyodonta.	Fer.	552. Gen. Cassidul	la. Fer.
	I. Hogol.	Syn. Cassiduli	
	l. Celeb.	Distinct	-
X Argenvillei. "	Austrl.	" Rnodosto " Sidula. C	
avellana. Rv.	I. Java.		
	I. Zebu.		P. Essingt. I. Manil.
Cecillei. Phl.	China,	auris-felis. Brug. coelata = rugata.	1. maiill.
Ceylanica. Pfr.	I. Ceyl. Salom.	X crassiuscula. Mss.	I. Viti.
clausa. Rv.	Brasil.	decussata = Sowerb	
Cumingiana. Petit.	Phlppn.	Xdoliolum. Petit.	I. Luzon.
	Borneo.	faba. Mke.	I. Java.
		1	

y their borneusis a ad Korreusis Chan trallacci Ppr inflata Ppr briangularis Bund

marinula morday dos

" punchura a ad

clausa a ad

herseita Grarr

viae gnalis Ct

striata Phil

parva Su

filholi/Hutt.

eosfea Chem folkedosa Gan

Pidipes pelleceda Cp gnadvideus Pfr handwichensis i naticoides Steam levata W. G. B., Clongatus Dall cubbusis Pfr. valis ad. Auricula aegualis Lowe avinal Petet, buddi Parr piliolus A ad. pullida Chray maieritianum

exiguum Day

exile Leas

Chilina obovata Geld

Shiminalis ",

fluviatilis Gray

bullioides Ort
bullioides Lum

un dulata Conth-

lumaejomis Dell.

Cassidula.						
Gruneri. Pfr. I. Borneo.						
X intuscarinata. Mss. I. Viti Lev.						
Kraussi. Küst. Natal.	X					
labrella. Dsh. I. de Fr.	X					
mustelina. " N. Zeal. nucleus. Martyn. Ind. or.						
nucleus. Martyn. Ind. or.						
parva. H. Ad. I. Maurit.						
rugata. Mke. N. Holl.						
Vr. coelata. Humb.						
Sowerbyana. Pfr. Singap						
Vr. decussata. H. A. Ad.						
X sulculosa. Mss. I. Java.						
553. Gen. Auriculus. Mft.						
Syn. Auricula. Lm.						
" Geovula. Sw.	i					
X auris-Judae. L. Molucc.						
🔀 auris-Malchi, Müll. I. Borneo.						
× auris-Midae. L. Molucc.	X					
 X auris-Malchi, Müll. X auris-Midae, L. Binneyanus, Gass. I. Borneo. Molucc. N. Cald. 						
× dactylus. Pfr. I. Borneo.						
x elongatus. Parr. I Viti.						
× dactylus. Pfr. × elongatus. Parr. × Gangeticus. Bens. I. Borneo. I Viti. Calcutt.						
Grassiesi. Morl. 1. Mayott.						
Guyanensis. Newc. Demera.						
helvaceus, Phl. C. York.						
Layardi. A. Ad. I. Ceyl.						
Mörchi. Mke. I Java.						
oryza. H. A. Ad. I. Anaa.						
X pellucens. Mke. Natal.	-					
pellucidus. Coop.politus Mtclf.V. Diemsl.J. Borneo.	X					
× politus Mtclf. saccatus. Pfr. I. Borneo. I. Manil.	12					
	X					
★ semisculptus. H. A. Ad. I. Huah.★ stagnalis. Orb. Columb.	IX					
subnodosus. Mtclf. I. Borneo.	XXX					
Vsubula Ouov Phlopo						
× subula. Quoy. Phlppn. tenuisculptus. H. A. Ad. N. Cald.						
tornatelliformis. Petit. I. Negros	X					
• 71 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
554. Gen. Alexia, Leach.						
Syn. Phytia. Gray.	X					
Onetalla	X					
" Myosotis. Zglr.	X					
X Bermudensis, H. A. Ad, I. Bermud.						
X denticulata. Mtg. Europ. m. Vr. tenella. Mke Dalm.						
X denticulata. Mtg. Vr. tenella. Mke X Loweana. Pfr. Europ. m. Dalm. I. Mader.						
× Loweana. Pfr. 1. Mader.						
microstoma. Küst. Dalm.						
microstoma. Küst. M. myosotis. Drp. obsoleta. Pfr. Dalm. M. med. Tergest.						
obsoleta. Pfr. Tergest.	-					

X Paivana.

reflexilabris. Orb.

X setifera. Crptr.

Blauneria. 555. Gen. Blauneria. Sh. heteroclita. Mtg. I. Cuba. pellucida. Pfr. I Portor. 556. Gen. Leuconia. Gray. bidentata. Mtg. Britan. Bivonae. Phl. I. Sicil. 557. Gen. Coilostele. Bens. scalaris. Bens. Bundelk. 558. Gen. Carychium. O. Müll. Syn. Saraphia. Riss. Lederi. Bttg. Talysch. Mariae. Paulucc. Italia. minimum. Müll. Europ. Ital. bor. tridentatum. Riss. 106. Fam. Limnaeidae. I Subfam. Limnaeinae. 559. Gen. Chilina. Gray. Syn Dombeya. Orb. Ida. Lea. Potamophila. Sw. Valdiv: acuminata. Sow. ampullacea. Amer. m. Dombeyana. Brug. fasciata. Gld. Peru. Amer. m. fluctuosa. Gray. . Chile. Buen. Ayr. fluminea. gibbosa. Sow. Amer. m. major. Chile. ovalis. Peru. Parchappii. Orb. parva. Mrts. Patagonica. Orb. Brasil. Patagon. puelcha. Boliv. robustion. Sow. Peru. Patagon. Tehuelcha. Orb. Valpar, tenuis. Gray. 560. Gen. Limnaea. Lm.

Syn. Limnaeus, Drp. Lymnus. Mft. Limnea. Flmg. Lymnula Rfq. Cyclensis. " Episphylla., Lomastoma.,

Callao.

I. Mader.

	Limnaea:	1	Limnaea.
	1. Sect. Limnaea. Lrn. 2. Neristoma. Klein. Syn. Radix. Mft.	2	Martorelli. Bourg. megasoma. Say. Mexicana. minuta = truncatula. Natalensis. Krss. Vr. oriophila Morl. nebulosa. Jeffr. obrussa Say. Oriophila — Natalensis Philadel.
	2. "Neristoma. Klein.	\times^3	megasoma. Say. Florid.
	Syn. Radix. Mft.	1.1	Mexicana. Mexico.
	" Gulnaria. Leach.		minuta = truncatula.
	3. Sect. Bulimnea. Hldm.	1.1	Natalensis. Krss. Natal.
	4. "Limnophysa. Fitzgr.	1.1	vr. onophia mori. Abyssin.
	Syn. Stagnicola. Leach.	3	ohrusea Say Philadal
	" Galba. Schrnk.	-	oriophila = Natalensis.
	5. Sect. Omphiscola. Rfq	4	ovata. Drp. Gallia.
	Syn. Leptonmnea. Sw.	4	Vr. limosa. L. Gerona.
	6. Sect. Acella. Hldm.	imes 4	palustris. Drp. Europ.
\times 1	acuminata. Lm. Bengal.	4	Vr. fusca, C. Pfr. Dalm.
4	acuta. Jeffr. Britan.	4	" Taurica Cless. Krimm.
1	affinis Ph	1 9	patula. Trschl. Ganges.
× 2	annia Mighi	0	pecunoides, Bens. Dengal.
νī	amyodala, Trschl. Ganges	13	Vr Gaisaricola Rk I leland
5	angulata. Sow. Amer. bor.	ī	nerlevis Conr. I Baruk
$\times 1$	appressa. Say. Vermont.	i	pervia. Mrts. Japon
-	Attica = lagotis.	3	Philippii. Ad. et Ang. Austrl.
2	auricularia. Drp. Europ.	≤ 4	pinguis. Say. U. S. Amer.
2	Vr. Sandrii. Parr. Dalm.	$\times 1$	plicatula. Bens. China.
2	Australiana. Cox. Queensl.	$\times 1$	proxima Lea, I. S. Anton.
	bicolor = stagnalis.	$\times 1$	rufescens. Gray. Bengal.
1	Bocageana. Morl. Angola.		Sandrii = auricularia.
2 0 5	eallongie Zelv Dolm	X.4	Silesiaca. Schitz. Silesia.
1	canopsis. Zgn. Daini.	1.1	Singaporica, Kust. Singap.
$\mathbf{X} \hat{\bar{3}}$	caperata. Say. Ohio	×1	stamplis I. Furan
X3	catascopium. N. York.	1	Vr. bicolor Mhlfld. Bukrst.
- 3	Vr. emarginata. Say. Maine.	1	subulata. Dkr Massach.
X1	columella. " Massach.	×2	succinea. Dsh. Malab.
1	Vr. chalybea. Gld.	$\times 1$	Sumasii. Baird. Vancouv.
$\sqrt{\frac{1}{2}}$	" macrostoma Say. N. York.	$\times 2$	Swinhoei. H. Ad. I. Formos.
$\sum_{n=1}^{3}$	Cubensis. Pfr. I. Cuba.	K.	Taurica = palustris.
$\frac{7}{2}$ 3	decidion Sor M Varia	1.1	tigrina. Dhrn. 1. Ceyl.
3	dianhana Zalr I Sicil	20	Vr. minute Den
ĭ	distorta. Bukrst	2	tumida Hld Rayar
\ 4	elodes, Say." N. York.	1	turrita. Phl. Amer. b.
≤ 1	elongata. Drp Gallia.	$\sqrt{4}$	umbrosa. Say. NYork.
Κ	emarginata = catascropium.	$\times 4$	Vahli. Bk. I. Grönl.
1 8	fusca = palustris.	1	ventricularis. Küst. I. Formos.
. 9	Syn. Sagnicola. Leach. "Galba. Schrnk." 5. Sect. Omphiscola. Rfq Syn. Leptolimnea. Sw. 6. Sect. Acella. Hldm. acuminata. Lm. acuta. Jeffr. Adelinae. Tryon. affinis. Bk. ampla. Mighl. amygdala. Trschl. amygdala. Trschl. amygdala. Trschl. amgulata. Sow. Attica = lagotis. auricularia. Drp. Vr. Sandrii. Parr. Australiana. Cox. bicolor = stagnalis. Bocageana Morl. bulla. Bens. callopsis. Zglr. canalis. Dupuy. caperata. Say. columella. Vr. chalybea Gld. "macrostoma Say. Cubensis. Pfr. decollata. Mighl. desidiosa. Say. diaphana. Zglr. distorta. elodes. Say. elongata. Drp. emarginata = cataseropium. fusca = palustris. glaber. Müll. Geisericola = peregra. gracilis. Jay. humilis. Say. Javanica. Mich. intermedia. Fer. Kirtlandiana. lagotis. F. Schmdt. Graecia. Vr. attica. Roth.	\times^2	vulgaris. C. Pfr. Europ.
x 6	oracilis Iav Vorment		501 Can' Prinns A . Ad:
\times 3	humilis, Say. N York	V	Name and A. A. A. A. Company
2	Javanica. Mich. I. Java.		Newcombi. A. Ad. 1. Sandw.
. 1	intermedia. Fer. Gallia.		69 Gen Amnhinanlas Niles
5	Kirtlandiana.		Gent 1 1 D
2	lagotis. F. Schmdt. Graecia. Vr. attica. Roth.		Syn. Lutea. Brown.
2	Vr. attica. Roth.	Ì	" Myxas. Leach. " Mixus. Say.
1	limosa = ovata.		
1	longula. Küst. Myser. macrostoma = columnelia.	1	acuta. Mss. Cumingiana. Pfr. J. Luzon
	A	100	Cumingiana. 1 ii. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
	plumlala dea	1	pracilis Hall
	bull M.	LI	Tracus Trees.
	gabbe Injon		paren den
	decontrariadea		sporon Lea grefithiana Lea
	Jamesi Len		
	1.		plandaba Lee
	palmen Dell		1 1 1
	Chrigosa Lea		hpida sed
	bondevillensistell.		1
	plicata Lea		

umnaea solida Ph Limnaea Casta Lea. refleya Say ovalis de Hebra Fryon lessoni Desh, jugulares Say. involuters Have corous ennel hay derei Lea volutata ufla rowelle Injon Curricula Hed snubhsoniana L alternata Say. schira-3ensis netida traski Injon labiata Rossu philadelphia. Turtaquelala mull eyiqua Lea apricina Lea leu costonia dam Virides Levoy decollata mig Oftula leld; archea Lea labiala Ichella Hald Chlanus Bens holbolle mule variabilis Bus kungeli Buck luteola Lam by mana Lex rubranios a huch Bergama Cle umbilicata as Rulcalula Trock lanceaba asld mauritiana mor ovalis Str. aculadea malleaba morch Jerunum Frosch burn the ald vitralfald. balleda ad rugatus Ling. playstoma ta - vibella Lea vustica Lee bergeri. 5 oleda Lea modecilla Say groundande ea 1. · exegua Lea buneage Tryo Curta Lea galbana Hald bulimoides Lea fusifornis Lea millalliana Lea. Repida all. lour chata Lea phépeplea lugonica Blty, Physa borbonica Fier Higrina Castanea Bens. sa cooperi From curica morel alloneusis il Contarta Mich weger Hald pruticulata millala Lea rothbana Hald gibbook Gred mullatti Lea madagas careensis hug hordacea Lea bullata Roll ranuensis Sby aurea Lea reticulata Cold. mcKleni Lea spirarlis blandi Lea. aliberta mos irocata Lea. succineus Desh berudte OKr. humerosa Gel Sandwicheusis Som occidentales Injon albofilata viriusta Lea bondilea Con. ampullacea Usel Oleacea Injon destorta Hald hawni dea propulgna distinguenda Tryo sparsestrata Try on altoricusis Lea Colitissima Tryon d Orbiguyana Lea Cistina More forsheyi Lea. mexicana Phil montrana Lea ampullacea Gold. anatina Lea magarensis Lea Layi Ward. virlosa Isla. showalteri Lea malleata Tryon par va Ica Squatida more brivispira dea wolfeana Lea inglata Lea grosvenovi dea parkeri lur vinustula afeld emithsoniana Lea bullala Gld solida Phil Terrissima Las marginatus Say lata Tryon Enjon Aurea Lea haveners & - Julegmosa mor anzoneusis balanensis acas

Amphipeplea globosa. Marr. glutinosa. Müll. involuta. Harv. Melbournensis. Pfr. rubiginea. Parr. rubiginosa. " Strangei. Ad. et Ang. 563. Gen. Physa. R	•	1	Physa.	
globosa. Marr.		1	Jamaicensis. C. B. Ad.	I. Jam.
glutinosa, Müll.	Germ.	1	incisa. Gass.	N. Cald.
involuta. Harv.	Hibern.	I	inflata. Ad. et Ang.	Austrl.
Melbournensis, Pir.	Melbour.	1	Kanakina, Gass.	Kanak.
rubiginea. Farr.	Gallia	75	Lordi. Baird.	Columb.
Strangei Ad et Ang	Morot B	1	margaritages Sh	Wales m.
Colongol, Ma. Ct Ang.	moret D.	5	Marioi Cross I	Antigua.
700 C D1	n	Х3	microstoma. Hldm.	Amar h
363. Gen. Physa.	Drp.		minuta = acuta. Natalensis. Krss. Newcombi. Ad. et Ang. Nov-Hollandiae. Blvll. Nov-Zealandiae. Gray. Nyassana. Smth. obtusa. Morl. osculans. Hldm. parvula. Mss. pectorosa. Conr. perlucida. Gass. Peruviana. Gray. Petiti. Cross. pinguis. Sow. planispira.	miler. o.
Syn. Phyza. R	iss.	-1	Natalensis. Krss.	Natal.
" Anisus. S	stud.	1	Newcombi. Ad. et Ang.	Austrl.
" Rivicola.	Fitzgr.	,1	Nov-Hollandiae. Blvll.	N. Holl.
1. Sect. Physa. Drp.		I I	Nov-Zealandiae. Gray.	N. Zeal.
2 Physella, His	dm.	1	Nyassana. Smth.	Nyassa.
3. " Physodon. "	,	1	occulone Hldm	N. Caid.
3. " Physodon. " 4. " Glyptophysa. 5. " Pyrgophysa.	. Gupp.	Ri	narvula Mee	Mexico.
5. " Pyrgophysa.	Cross	1	pectorosa. Conr.	Tasman
A acuta. Drp.	I. Sicil.	1	perlucida. Gass.	N Cald
1 Vr. fusca. Rm.	M. adr.	1	Peruviana. Gray.	Peru.
1 , minuta. Parr.	Aegypt.	4	Petiti. Cross.	N. Cald.
1 ", Venetzii Chptr.	Helvet.	1	pinguis. Sow.	Austrl.
1 acutispira. Tryon.	Tasman.	2	planispira.	
2 Alicina Dr	Amer. b.	1	Proteus. Sow.	Austrl
X 1 ancillaria Sav	Poperly	1	Poovoi Ad at Ang	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
3 Angolensis, Morl.	Angol	1	rivelie Sow	Queensi.
1 aperta. Sow.	Austrl	1	scalaris. Jav.	Florida
1 Artensis. Gass.	N. Cald.	1	Schayeri. Trschl. V	Diemsl.
1 auriculata. "	Austrl.	1	semiplicata. Morl.	Angola.
1 Australiana. Conr.	I. Celeb.	$\times 1$	sinuata. Gld.	I. Futun.
4. " Glyptophysa. 5. " Pyrgophysa. 6. 1 acuta. Drp. 1 Vr. fusca. Rm. 1 " minuta. Parr. 1 " Venetzii. Chptr. 1 acutispira. Tryon. 1 aequata Parr. 2 Aliciae. Rv. X 1 ancillaria. Say. 3 Angolensis. Morl. 1 aperta. Sow. 1 Artensis. Gass. 1 auriculata. " 1 Australiana. Conr. 1 badia. Ad. et Ang. 1 Bernardi. Relz. 1 Caledonica Morl. X 1 Caledonica Morl. X 1 Caltoni. X 1 costata. Newc. 3 crystallina. Morl. X 1 Cubensis. Pfr. X 1 diaphana. Krss. 1 dispar. Sow. 1 doliolum. Gass 1 duplicata. Sow X 1 elliptica. Lea. 1 ferruginea. Ad. et Ang. X 1 fontinalis. L.	Adelaid.	XI	Sowerbyana. Orb.	I. Java.
1 Caladaniaa Mari	N (-1.1	ΧI	Staffordi. Lea.	Calforn.
✓ 1 Caltoni	N. Cara.	\sim	Siriata, Oro.	1. Cuba.
1 costata. Newc.	Calforn.	1	subinflata Sow	Anotel
3 crystallina. Morl.	Angola.	3	succinoides. Smth	N vacca
X 1 Cubensis. Pfr.	I. Cuba.	$\times 2$	tabulata. Gld.	N. Zeal.
× 1 diaphana. Krss.	Natal.	1	tenuistriata. Sow.	Austrl.
1 dispar. Sow.	Sydney.	1	Tongana. Quoy.	I. Tonga.
1 duplicate Care	A . / 3	Χļ	Traskii, Lea.	· Calforn.
X 1 elliptics Los	Austri.	1	varicosa, Gass.	N. Cald.
1 ferruginea. Ad. et Ang.	Anetel	1	Venezuelensis Meta V	Voncensl
× 1 fontinalis. L.	Gallia.	Χî	Warreniana Lea	Amer
fusca = acuta.	0.000	4	77 (47)	Amer.
X 1 Gabbii. Tryon.	Calforn.		564 Con Dhysonain	77
1 doliolum. Gass 1 duplicata. Sow X 1 elliptica. Lea. 1 ferruginea. Ad. et Ang. X 1 fontinalis. L. fusca = acuta. X 1 Gabbii. Tryon. 1 Georgiana. Quoy. 1 gibbosula. Mss. 2 globosa. Hldm. X 1 Guadaloupensis. Fschr. 1 Guillaini. Cross.	N. Holl.	,	564. Gen. Physopsis.	Arss.
× 1 globosula. Mss.	Oneata.	1	Africana Krss, globosa Morl, nasuta Mrts.	C. b. sp.
Z globosa, Hldm.	Calforn.		globosa. Morl.	Angola.
1 Guillaini. Cross. I	Norman		nasuta. Mrts.	Bayon.
X 1 gyrina. Say.	Ohio.	1		
^ 1 heterostropha. Sav.	Pensylv.	- 5	665. Gen. Camptoceros	Bens.
X 1 Hildrethiana. Lea.	Michig.		terebra. Bens,	Ind. or.
halei see		,		
Virgata El	L.			
Whiter see				
10 10000				
virginea el	1			
virginia les				
All all	٨			
Showalteri	Lea			

			_
Aplexus.		1	
566. Gen. Aplexus. Gray.			1. Sect.
			2. "
Syn. Nauta. L			3. ",
" Bulinus.			4. "
" Aplexa. l	flmg.		5. "
aciculatus. Sow.	N. Wales.		6. "
Brocchii. Ehbg.	Nil.	İ	S
canescens, Morl.	Angola.		
crystallinus. "	,,		7. Sect.
eburneus. Sow.	Tasman.	1	8. "
elongatus. Say.	Ohio.		S
Forskali. Ehbg.	Cairo.	3	affinis. C.
hypnorum. L.	Gallia.	K1	albus. Mü
nitens. Phl.	Mexico.		ammonoce
Vr. Maugeriae. Quoy.	I. Jam.	$\times 3$	ammon. G
semiplicata. Morl.	Angola.	7	anatinus.
sericinus. Jick.	Abyssin.	4	andecolus.
sublatus. Mss.	I. Viti.		Atticus =
tetricus. Morl.	Moulmein.	7	Australian
Wahlbergi, Krss.	Nil.	1	Banaticus.
8		X 3	bicarinatu
			Binneyi.
567. Gen. Isidora.	Ehbo		Boissyi. I
oor, och istuora.	Lines.		campanula

X

V

X

aperta. Sow. Austrl. aurantia. Mexico. contorta. Mich. Algier. Vr. Hemprichi. Ehbg. Nil. rivularis. Phl. I. Sicil. elata. Gld. Mexico. lamellosa. Roth. Aegypt. Schmidti. Dkr. Bengal. thiarella, Fer. I. Sicil. vitrea. Parr. Nil.

Syn. Diastropha. Gldg.

II. Subfam. Phompholyginac.

568. Gen. Pompholyx. Lea.

effusa. Lea. Calforn. solida. " X

569. Gen. Carinifex. Dall. Newberryana. Lea. Calforn.

III. Subfam. Planorbinae.

570. Gen. Planorbis. Guett.

Syn. Coretus. Adans. Angarius. Meusch. Orbis. Schlüt.

Spirodiscus. Stein. Planorbina. Hldm. Planorbis.

Planorbis. Guett.

Planorbella. Hldm. Helisoma. Sw.

Taphius. H. A. Ad.

Menetus.

Anisus. Fitzgr.

yn. Trophidiscus. Stein. Spirorbis. Sw.

Nautilina. Stein.

yn. Gyraulus. Agas.

B. Ad. Jam. ill. Britan. eras = corneus. Calforn.

ild. Orb. Afric. mer.

Bolivia. umbillicatus.

nus. Martyn. Tasman.

. Dkr. Banat. is. Say. Ohio.

Calforn. Pot. et M.

Aegypt. I. Java. campanulatus. Say. 6 Cantervillensis. Jay. Calforn.

7 capaecola. Gall. Europ.

X3 Caribaeus. Pfr. 6 carinatus. Müll. I. Cuba. Germ. I. Portor.

×8 circumlineatus. Sh. 7 Clessini. Westl. Germ. imes 6 complanatus. Drp. Europ.

6 Vr. marginatus., Britan. contortus. Müll. ₹7

corneus. Drp. Europ. Vr. ammonoceras. Westl. Suecia.

cornu. Ehbg. Aegypt. microstomus. Colb. Belg. Trsylv. similis. Bielz.

Coromdl. 3 Coromandelicus. Küst. 3 corpulentus. Say. Amer. septr.

Natal. 1 costulatus. Krss. 6 crassilabrum. Morl. I. Nossibé.

<7 cristatus, Drp.</p> Gallia.

5 decipiens, C. B. Ad. I. S. Thom. 7 deformis, Lm. Germ. 1 devians, Porro. Italia.

2 Dufouri. Graells. Hispan.

Vermont. 8 elevatus. Say.

1 exustus. Dsh. Thibet. ferrugineus = olivaceus.

4 Fieldi. Tryon. Nicarag.

7 flavescens. Pfr. I. Cuba. Fokkesi Jon. Rio Jan.

1 fontinalis. Roth. I Paros. Brixen.

geratus. Gioesi. Westl. Suecia,

Planorbis taragosphyllus derb commutatus DKr moricandi Brek albreaus Pfr Kermatordes Orb etagnicola mo

lanorbis modicus Bens Mergunsis fondanensis & tol. nitedus mull Calathies Bens glaber July Reved compressa Fairbanks nautileus L largelleir to DK britatus Walker Thombers Junt Jonhana thispidus imbricata Drap la custris & VIV. lautus Had fragilis Chineusis Dor Spirillus Ged Cantori Beus ravidus deflectus Say delatatus exed declivis Tate decitatus Gld perspectiva Say. bruncatus miles pragilis OKr regularis Lea bellus Lea havanancis fr. complanation Say

Planorbis subermalus G teneris Phil Waski Lea o ceidentraleis Coop hornie Ingon oregonenseis Ingon oregonenseis Ingon Do a dora fors Kalle Eh Apleya mangeriae Pray = aurantia Cpr

elatallel mediana Fer berlandieriana h & trigoni Curr, veneguelense man = rivalis Pot + Mich Lor dacens Sea

Physella berendtie t

Caringey breweri news

au cylers lacustris L la direcces and oblongus Light Capuloides Jah Kaffer Kruckes statatus orb of aulus hed piro Ca Becos allies Toyon caurentis coop. Aclosers Con pragilis Tryon millalli Hald obscures Hald falitloides Lea Variatus Say Li grandea mudd viki Han? ameria Scalaris Jay.

mentina wheatleigi Lea.

Planorbis.		Planorbis.
X 3 glabratus. Say.	Florid.	1 tumidus. Pfr. I. Portor.
3 Vr. inflatus. "	27	X6 umbilicatus. Müll. Suecia.
1 Gredleri. Bielz.	Bozen.	6 Vr. Atticus. Roth. Graecia.
X 5 Guadeloupensis. Sow.	I. Gdlpe.	1 vermicularis. Sow. Oregon.
× 7 Haldemani. C. B. Ad.		7 vortex. L. Europ.
5 halophilus. Orb.	Callao.	7 vorticulus. Trschl. Silesia.
× 5 heloicus. "	Brasil.	
6 hermatoides. "	Callao.	571. Gen. Segmentina. Flmg.
X 3 Indicus. Bens.	I. Ceyl.	Syn. Hemithalasmus, Leach.
inflatus = glabratus.	1 0 1	" Segmentaria. Sw.
1 Lanierianus. Orb.	I. Cuba.	" Discus. Hldm.
X 3 lentus. Say.	Carol. mer.	· ·
× 7 leucostomus. Millet. 1 limnophilus. Westl.	Gallia.	1. Sect. Segmentina. Flmg.
× 7 lucidus, Phl.	Suecia. I. Portor.	2. " Planorbula. Hldm.
× 1 lugubris. Wagn.	Bahia.	2 Alexandrina. Ehbg. Aegypt.
7 Mac-Nabianus. C. B.	Ad I Iam	X2 armigera. Say. Ohio.
× 6 marginatus. Drp.	Europ.	1 nitida. Müll. Britan.
6 Vr. complanatus.	zarop.	
3 megasoma. De Kay.	Amer." b.	137 0 10 4 31
3 Melidensis. Forb.	Tanger.	IV. Subfam. Ancylinae.
microstomus = corne		572. Gen. Ancylus. Geoffr.
1 montanus. Orb.	Bolivia.	Syn. Angulus. Mhlfld.
5 Montrouzieri. Gass.	N. Cald.	" Ansulus. Herm.
3 olivaceus. Orb.	Ind or,	" Ancylastrum. Bourg.
× 5 olivaceus. Spix.	· Brasil.	
5 Vr. ferrugineus. Spix.		Abyssinicus. Jick. Abyssin.
5 opercularis. Gld.	Calforn.	Benoitianus. Bourg.
× 5 Paeteli. Jick. × 1 peregrinus. Orb.	Nil.	capuloides. Jan. I. Sicil.
1	Bahia.	concentricus. Orb. Montvid.
X 3 Peruvianus. Brod. 1 Pfeifferi. Krss.	Peru. Natal.	cornu = fluviatilis.
1 piscinarum. Bourg.	Palaest.	costatus = fluviatilis. costulatus, Küst. Italia.
7 planissimus. Mss.	C. York.	
2 pronus. Mrts.	Venezuel.	crassus. Hldm. Pensylv. culicoides. Orb. R. Argent.
1 refulgens. Dkr.	I. Haiti.	
7 Rossiteri. Cross.	N. Cald.	
6 Rossmässleri. Schmdt.		★ diaphanus. Hldm. Ohio. ellipticus. Cless. I. Euböa.
7 rostratus. Trschl.	Silesia.	expansilabris. Cless. Regensbg.
5 rota. Bk.	Amer.	shanshashis. Oless. Regensog.
7 rotundatus. Poir.	Germ.	Vr. cornu. Cless. Sulzbach.
1 Rüppelli. Dkr.	Abyssin.	costatus. Fer. Eybach.
1 Sallinarum, Morl.	Angola.	" simplex. Buchhlz. Main.
7 septemgyratus. Zglr.	Austria.	× fuscus. C. B. Ad. Vermont.
8 singularis. Mss.	I. Ovalan.	Havannensis, Pfr. I. Cuba.
	Gallia.	Moricandi, Orb. Bahia.
2 Stelzneri, Dhrn.	I. Ceyl.	X Newberryi. Lea. Calforn.
X 1 stramineus, Dkr.	Venezuel.	Noumeensis. Cross. I. Noumea.
× 6 subangulatus. Phl.	I. Sicil.	orbicularis. Hld. Nassau.
1 substriatus. Döring.	R. Argent.	× paralellus. Hldm. N. Orleans.
5 Sudanicus. Mrts.	Tanagyr.	pileolus. Fer. Parnass.
2 Terversianus. Orb.	I. S. Thom.	x rivularis. Hldm. Pensylv.
1 Tonganensis. Quoy.	I. Celeb.	simplex = fluviatilis.
X 3 trivolvis. Say.	Vermont.	striatus. Webb. Lusitan.
X 3 tumens. Crptr.	Calforn.	strictus. Morl.
		1.5

Aeroloxus.	Siphonaria.
573. Gen. Acroloxus. Bk.	× costata. Sow. Guacam.
Syn. Velletia. Gray.	× crebricostata. Nutt. I. Sandw.
•	X denticulata. Quoy. Austrl.
lacustris. Müll. Germ	/ doplossu: 1 so.
Moquinianus, Bourg. Europ	· X Diemensis. Quoy. V. Diemsl.
tenuis. Kien. Nilghr	· X exigua. Sow. I. Praslin.
571 Can Intia Guay	× ferruginea. Rv.
574. Gen. Latia. Gray.	fuliginata. "
Syn. Pelex. Gld.	X gigas. Sow. I. Galap.
Californica. Pow. Calforn	Godeffroyi. Cross. 1. Viti.
X lateralis. Gld. N. Zeal	
neritoides. Gray.	Jonasi. Dkr. Guinea.
rmr 0 0 11 11 12	X Kurracheensis, Rv. Scinde.
575. Gen. Gundlachia. Pfr.	laciniata. Dkr. 1. Viti.
ancyliformis. Pfr. I. Cuba	. X laeviuscula, Blyll Valpar.
	ke lecanium. Phl. Calforn.
Subord Thologgophile	Lessoni, Blvll. Chile.
Subord. Thalassophila.	k leucopleura. Gm. I. Viti.
107. Fam. Amphibolidae.	\[\text{lineolata. Sow.} \] Chile.
576. Gen. Amphibola. Schmch.	Macgillivrayi. Rv. I. S. Paul.
Syn. Ampullacera. Quoy.	maura. Sow. Panam.
" Thallicera. Sw.	210000000000000000000000000000000000000
••	× normalis. Gld. × Nuttalli. N. Zeal.
1. Sect. Amphibola. Schmch.	
2. " Ampullarina. Sow.	× obliquata. Sow. V. Diemsl.
1 avellana, Gm. N. Zeal	oblonga. " palpetrum, Rv. Lisboa.
2 Birmana. Birma	The state of the s
2 fragilis. Lm. Austr	× pica. Sow. Acapule. I. Cuba.
2 maculata. Mss. I. Viti	F 3 73
1 tenuis. Gray. Melbourn	1 Banna
	y radiata, Sow. I. Tonga. Kadiata, Sow. Gambia.
108. Fam. Siphonariidae.	rugosa. Orb. Brasil.
•	Savignyi, Phl. M. rubr.
577. Gen. Siphonaria. Blvll.	× scabra. Rv. P. Jaks.
Syn. Trimusculus. Schmdt.	× sipho. Sow. Phlppn.
" Liria. Gray.	Siquijorensis. Rv. I. Siquij.
× aequilorata, Gray. Mztlr	
× albicans. Quoy. 1. Vanil	striato-costata. Dkr. I. C. Verd.
Algesirae. " Gibrlti	
× amara. Nutt. Calforn	
aspera. Krss. Afric. n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
x atra. Quoy. Australis , I. Vanil N. Zea	1.
Baconi. Rv. N. Hol	
Belcheri. Hanl. Japon	in oral probability
bifurcata, Rv. P. Jaks	
Brasiliana. , Rio Jan	1. 109. Fam. Aciculacea.
X brunnea. Hanl. I. Bermuc	l. 578 Gen Acicula Hrtm.
cancer. Rv. N. Zea	I. 1
Capensis. Quoy. C. b. sp	
characteristica KV Panan	
cochleariformis. , I. Hainan	Annicollo Inrino
concinna. Sow. Chin	
Coreensis. Ad. et Ang. I. Cores	
corrugata. Rv. I. Luzoi	n. polita. Hrtm. Europ.

iphonaria brannanie Skams Amphibola gnogana Des pelloides Dalle blanforde DKr. palmala Concinna Sby mouret? Dish Zealandeca Lucy Juniculata Roc Crebristnata Asundlachia Cumingian parcicos tata Desh subrugosa Sby moulta Ged redemiculum Rve comuta Ited caperoa Italy. naufragum Steams autaprotica Court lateralis and alternata Say lipida and one lineala

Truncalella muor? a calariformis Rve aurantia effet goulde Ppr. miconspiena B

Tomichea milanoides Bens.

	Acicula.	·	Truncatella.	
	spectabilis. Rm.	Carniol.	× pulchella. Pfr.	I. Cuba.
	veneta. Charp.	Trient.	pygmaea. C. B. Ad	I. Jam.
	•		reclusa, Gupp. S.	Vincent.
_	mo	13	rustica. Mss.	I. Uea.
ŋ	79. Gen. Moitessieria	i. Bourg.		Lincoln.
	Rollandiana. Bourg.	Montpell.	× scalaris. Mich.	I. Cuba.
	itomananan soung.	and and the same		l. Ovalan.
			comicoctulate liels	Doblok
	580. Gen. Paladilhia.	Bourg.	✓ Stimpsoni. Stearns.	Calforn.
	Maslamana Danna	Gallia.	y Stimpsoni Steams.	I. Portor.
	Macleyana. Bourg.	Gama.	x subcylindrica. Gray.	1. Fortor.
			teres. Pfr.	Austrl.
	581. Gen. Geomelani	a. Pfr.	∠ truncatula. Drp. Vr. costulata. Riss.	Dalm.
				M. mea.
	alata. C. B. Ad.	I. Jam.	" laevigata. "	, n
	elegans. "	22	turricula. Mss.	Mango.
	gracilis. "	99		. Phlppn.
	Jamaicensis. Pfr.	99	× Vitiana. Gld.	I. Viti.
	magna. C. B. Ad.	77	Vr. conspicua. Bronn.	7"
	minor. "	22	*	
	typica. "	9)	FO.4 CL M. 111.	D.
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	"	584. Gen. Tomichia.	Bens.
	***		ventricosa, Sow.	Ind. or.
	582. Gen. Chyttya. I	nvesay.	10H112COSW. 20114	11101 011
	,			
	583. Gen. Truncatell	a Riss	585. Gen. Blanfordia.	A. Ad.
			Japonica. A. Ad.	Japon.
	Syn. Choristoma	ı. Crist.	o aponica. A. Au.	Japon. Adelaid,
	Adamsi, Pfr.	l. Jam.	× striatula. Mke.	Auelaiu.
	arctecostata. Mss.	Donmot		
	Description C. D. A.J.	I I I		
,	Beardsleana. C. B. Ad.	I. Jam.	II. Subord. Ectopht	halma.
	ollabiata, Pir.	1. Cuba.	iii odoordi 2000 piid	
ζ.	Californica.	Callorn.	110. Fam. Cyclostom	acea.
,	bilabiata. Pfr. Californica. , capillacea. Gdlch. Caribaeensis. Sow. Ceylanica. Pfr.	I. Uuba.		
1	Carloaeensis. Sow.	. 22	I. Subfam. Cyclote	ea.
(Ceylanica. Pfr. conspicua = Vitiana.	I. Ceyl.	586. Gen. Cyathopoma.	W Blfd.
X	conspicua = Vitiana.			, ii, Dika
	costulata = truncatula.			. Syhadri,
	cristata. Cross.	 Tonga. 	hirsutum. Beddom.	M. ind.
	filicosta. Gdlch.	I. Cuba.	procerum. W. Blfd.	Beypor.
	funicula. Mss.	. Viti-Lev.	·	
	filicosta. Gdlch. funicula. Mss. J Futunaensis.,	I. Futun.	507 Com Completers	CUL
ζ.	granum. Garr.	I. Taviun.	587. Gen. Cyclotus.	Glag.
4	Greyana. C. B. Ad.	I. Jam.	Amboinensis. Pfr.	Amboin.
X	Guerini. Villa.	I. Maurit.	Batchianensis. "	I. Batch.
	labiosa. Souvrb.		Blanchetianus = Inca.	ii buttiii
	laevigata = truncatula.	111 01114	Bogotensis. Pfr.	N. Grnd.
	lirata. Poey.	· I. Cuba.		
٠			campanulatus. Mrts.	Japon,
	marginata. Küst.	I. Borneo.	cingulatus. Sow.	N. Grnd.
X	Montagui. Lowe.	Istria.	corpulentus. Smth.	I. Jam.
	nitida. Gass.	N. Cald.	corrugatus. Sow.	1. Jam.
1	obscura.	I. Mayott.	Vr. lineatus.	27
	Pacifica. Pse.	I. Ovalan.	crassus. C. B. Ad.	27
×	pallida. "	I. Cook.	distomellus. Sow.	Phlppn.
	pellucida. Dhrn.	Arab.	Dunkeri. Pfr.	Ecuadr.
	porrecta. Gld.	I. Huah.	X Dysoni. "	Venezuel.
	princeps. Dhrn.	I. Princip.	crassus, C. B. Ad. distomellus, Sow. Dunkeri, Pfr. Dysoni, exiguus, Sow.	Tennato.
			134	

Cyclotus.		Opisthoporu	S.
Ferezi. Hidlg.	Quito.	rostellatus. Pfr.	I. Sumatr.
fidiens.	China.	solutus. Stolicz.	l. Penang.
Fischeri = giganteus.		Sumatrensis. Mrts.	I. Sumatr.
Fortunei. Pfr.	Shangh.	triliratus. Pfr.	I. Labuan.
giganteus. Gray.	Columb.	tubuliferus. "	•
Vr. Fischeri. Hidlg.	Ecuadr.	1	
glaucostomus. Pfr.	Venezuel.	1000 G N 1	TIT DICE
X Granadensis. Sh.	N. Grnd.	₹ 589. Gen. Mychopom	a. w. Bud.
granulatus. Pfr.	Ecuadr.	limbiferum, W. Blfd.	India.
Hunanus. Grdlr.	Hunan.		
X Jamaicensis. Ch.	I. Jam.		
Vr. lineatus. Gray.	Bolivia.	590. Gen. Cyclosur	us. Morl.
× Inca. Orb.		X Mariei. Morl.	I. Mayott.
Vr. Blanchetianus. Rv		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
incomptus. Sow.	Bogota.		
× jugosus. C. B. Ad.	I. Jam.	591. Gen. Rhiostor	n a. Bens.
laxatus. Sow.	Columb.	Hainest Df.	(1 1 1:
Macgillivrayi. Pfr.	N. Hebrid.	Hainesi. Pfr.	Cambodj.
minutus. H. Ad.	I. Formos.	Housei. Haines. parvum. Stearns.	Siam.
X mucronatus. Sow.	Phlppn.	simplicilabre. Pfr.	Ind. or.
Nevillei. Morl.	I. Mayott. I. Jam.	simplicitatie. Pir.	Cambodj.
× pallescens. C. B. Ad Pazi. Cross.	Ecuadr.		
× perdistinctus. Gdlch.	f. Cuba.	592, Gen. Spiracula	ım Pears
Perezi. Hidlg.	Baëza,	•	
planorbulus. Lm.	Cochinch.	Beddomei. Blfd.	India.
× plebejus. Sow.	I. Luzon.	hispidum. Pears.	Khas-Hill.
× Popayanus. Lea.	N. Grnd.		
prominulus. Fer.	Brasil.	593. Gen. Pterocyc	lac Rone
pruinosus. Mrts.	Moluce.		
× pusillus. Sow.	Phlppn.	anguliferus. Soul.	Cochinch.
× Quitensis. Pfr.	Quito.	bilabiatus Bens.	Madras.
Recluzianus.,	N. Hebrid.	cetra. "	Birma.
rugatus. Gupp.	Trinid.	Cumingi. Pfr.	I. Ceyl.
Schrammi.		Labuanensis.	I. Labuan.
seminudus. C. B. Ad.	I. Jam.	Laidlayanus. "	I. Borneo.
Sieversi. Pfr.	Leukor.	Lowi. "	I. Labuan.
× stramineus. Rv.	Columb.	Mindaiensis. Bock.	1. Borneo. India.
subflammulatus. Pfr.	Molucc.	nanus. Bens.	Assam.
subrugosus. Sow.	l. Jam.	× parvus. Pears.	I. Borneo.
× substriatus. "	Phlppn.	pruinosus. Mrts.	i. Doineo.
X suturalis.	I, Jam.	tenuilabiatus. Mtclf.	I. Borneo.
Swinhoei. H. Ad.	I. Formos.	Wilsoni. Pfr.	J. Formos.
Taivanus. "	Madras.	77.1301111 1 111	J. LOIMOS.
Trailli. Pfr. ×translucidus. Sow.	Columb.		
× tubaeformis. Mölldf.	Hainan.	594. Gen. Heterocyc	lus. Cross.
× varians. C. B. Ad.	I. Jam.	Perroquini, Cross.	N. Cald.
× variegatus. Sw.	Phlppn.	i orroquim, oross.	in cura,
/ Turroguius. 1511.	I mlybu.	1	
588. Gen. Opisthopo	rus, Bens.	595. Gen. Diadem	
		× parva. Pse.	I. Hervey.
X biciliatus. Mss.	1. Borneo.	× rotella. "	I. Aitutk.
× birostris. Pfr.	99		
euryomphalus. Pfr. pterocycloides. "	**	596. Gen. Coelopom	2 4 40
prorocyclotues. "	22	Jou. dom. Overopon	W. AL. ALW.

diatrimum afted

pullatus Bens
sulchricideus Lane
conoideus Pfr
formiculatus Pfr.

viregularis & pr
emendeus & Bad
notation Chitty
megacheileus & + m
bedui Petit
meyicanus Mole.

irocyclus cumryianus Pfr
andersoni Bly.

Diadema branqueleta Ps.c. s calariformis Psc.

pisthoporus planorbuluu Sowb his pidus Peans.

Craspedopoma heredum Lowe trochoidea Lowe Flaves ceus Lowe. le cacies operacelles adoros Opisthostonia kulchella & mie grandispenosa branes deerespienis fairbanke Blug. Diplommatina mines Sovob mahensis & Aust ynadrase moll

Alycaeus.		Diplommatina.	
597. Gen. Alycaeus.	Grav.	1 depressa. G. Aust.	M. Khasi.
1. Sect. Orthalycaeus.		5 dimorpha. O. Semp.	Peleliu.
2. " Charax. Bens		1 diplocheilus. Bens.	M. Khasi.
O Diameter	•	distorta = Martensi.	
	G 1 11	1 exilis Blfd.	Birma.
3 bacea. Pfr.	Cambodj.	×1 folliculus. Pfr.	Landoor.
3 crenulatus. Bens	Sikkim.		Viti-Lev.
2 expatriatus Blfd.	India.	1 gibbosa. Blfd.	M. Garo.
1 gibbosus. Haines.	Siam. Cochinch.	1 gibbosa. Blfd. 1 Godeffroyana. Mss. 1 Gowllandi. Braz.	I. Viti.
1 gibbus. Fer.	I. Borneo.	1 Gowllandi. Braz.	I. Fitzroi.
3 globosus. H. Ad. 1 graphicus. Blfd.	Nag-Hills.	1 gracilis. Bedd.	Vizagab. India.
2 hebes. Bens.	India.	X1 Huttoni, Pfr. 1 Jatingana G. Aust.	M. Khasi.
1 Hochstetteri. Pfr.	I. Borneo.		I. Peleliu.
1 Jagori. Mrts.	I. Java.	5 inflatula, O. Semp. 1 insignis, G. Aust. 3 Kingiana, Blfd.	M. Khasi.
1 Ingrami. Blfd.	Arakan.	3 Kingiana. Blfd.	India.
1 Khasiacus, G. Aust.	Khasi.	5 lamellata. O. Semp.	I. Peleliu.
1 Mouhoti. Pfr.	Cambodj.	X3 liricineta. W₄ Blfd.	·Bomb.
1 otiphorus. Bens.	Dariling.	5 Macgillivrayi, Pfr. I.	L. Howe.
1 physis. "	99	1 Mariei. Cross.	N. Cald.
2 plectocheilus "	""	2 Martensi. H. Ad.	I. Viti.
1 prosectus "	India.	2 Vr. distorta. Mss.	. 29
2 Reinnardi. Morcu.	Nicobar.	2 " macrostoma. Mss.	
1 sculptilis. Bens.	Pegu.	5 Moussoni. O. Semp.	Kreiang.
X2 strangulatus. Hutt.	Landoor.	3 Nilgirica. W. Blfd.	Nilgr.
2 stylifer. Bens.	Dariling. India.	1 oligopleuris.	Ind. or.
X1 Theobaldi. Blfd. X1 umbonalis. Bens.	D.1	×1 pachycheilus. Bens.	Darling.
3 urnula.	Birma. Himal,	5 patula. O. Semp.	I. Peleliu.
X1 Vulcani. Blfd.	Ava.	6 paxillus. Grdlr. 5 polymorpha. O. Semp.	China.
1 Tillicanii Bitti	22100	6 problematica Mes	I Unolu
598. Gen. Hybocysti	s. Bens.	6 problematica. Mss. 1 pullula. Bens.	Ind. or
			I. Peleliu.
X gravida. Bens. Mouhoti. Pfr.	Combodi	5 pyramis. "	27
Mounou. Fir.	Cambouj.	5 ringens	**
		5 scalariformis. Pse.	I. Herv.
II. Subfam. Diplomme	itinacea.	4 Sowerbyi, Pfr.	Phippu.
599. Gen. Opisthostom	a. W. Blfd.	5 strigata. O. Semp.	I. Peleliu.
Syn. Plectostoma. H		5 striolata. "	I. Aituk.
Company II Ad	I Pousso	601. Gen. Paxillus. H	Δ Δ Δ
Crespignyi. H. Ad:	Malab.		
macrostoma. Bedd.	maiao.	× adversus. H. A. Ad.	
200 C Dinlemmed	lno Dono	Beccarii. Issel.	99
600. Gen. Diplommat		I (I o) C dil dus. Mits.	77
1. Sect. Diplommatii	na. Bens.	602. Gen. Clostophia	s. Bens.
2. " Diancta. Mrt	is.	1	
3. " Nicida. Blfd 4. " Arinia. H. A	A. Ad.	III. Subfam. Cyclopi	horea.
4. " Arinia. H. A 5. " Palaina. O. Mayesania	Semp.	603. Gen. Craspedop	óma. Pfr.
6. " Moussonia.	" Pelelin	Syn. Bolania. G	ray.
5 alata. O. Semp. 1 Australiae. Bens. 1 Blanfordiana. " 5 capillacea. Pfr.	Austrl.	costatum. Sh. hespericum. Morl. klucidum. Lowe.	I. Canar.
1 Blanfordiana.	Dariling.	hespericum. Morl.	I. Azor.
5 capillacea. Pfr.	. L. Howe.	Xlucidum. Lowe.	I. Mader.
I costulata. Hutt.	Himal.	X Monizianum "	22

Craspedotropi	S.	,	Cyclophorus	•
COA Class Cusan adatus			conulus. Pfr.	I. Ceyl.
604. Gen. Craspedotre	opis. Bua.		convexiusculus. Pfr.	C. b. sp.
cuspidatus. Blfd.	India.		convexus. Blfd.	Travanc.
Galatheae. Mörch.	Nicobar.		cornu-venatorium. So	w. Ava.
Wüllerstorfi. Zeleb.	**		Couderti. Fschr.	N. Cald.
		. 🗸 3	Crosseanus. Hidlg.	Ecuadr.
605. Gen. Aulopoma	Trschl	人 5	Cumingi. Sow.	Columb.
oos. den. Maropoma	· IIBCIII		cuspidatus. Bens.	India.
grande. Pfr.	l. Ceyl.		cuticosta. Mölldf. denselineatus. Pfr.	China. I. Nicob.
X helicinum. Ch.	<i>n</i>	9 9	deplanatus. Pfr.	W Koondh
X Itieri. Guerin.	22	Xo		M. Koonan.
Vr. Hofmeisteri. Trsch	l. "		discus = annulatus, erythrostomus. Mrts.	I. Samar.
		IV 8	exaltatus. Pfr.	Hongkng.
606. Gen. Micraulax	Theob	100	eximius. Mss.	I. Java.
oo. den. miciaaiax	· Incoo.		expansus. Pfr.	Tenasser.
scaber. Theob.	Travancor.	9	Hamidue	Sion
		X 7	foliaceus. Ch. Forbesianus. Pfr.	I. Andam
607. Gen. Cyclopho	rus Mft.	3	Forbesianus, Pfr	N. Hebrid.
out dem e yetepae		V 3	fulguratus. "	Pegu.
1. Sect. Myxostoma.	Trschl.	~	Gironnieri = Woodi	
2. "Scabrina B 3. "Cyclophorus 4. "Buckleyia: 1 5. "Lagocheilus 6. "Ditropis. Bl 7	lfd.	1× 3	Guimarasensis. Sow.	I. Guimar.
3. " Cyclophorus	Mft.	. 0		I I
4. " Buckleyia: 1	Higg.	3	halophilus. Bens. Haughtoni. Theob. Herklotsi Mrts	I. Cevl.
5. " Lagocheilus	Theob.	3	Haughtoni, Theob.	Moulmein.
6. " Ditropis. Bl	fd.	X 3	Haughtoni. Theob. Herklotsi. Mrts. Hildebrandti.	Janon.
т. " партусии.	C1033.	3	Hildebrandti.	Zanzbr.
8. " Jerdonia. B	lfd.	3	Ibvatensis, Pfr.	
3 affinis. Theob.	Moulmein.	X 3	Hildebrandti. " Ibyatensis. Pfr. Jerdoni. Bens. Indicus. Dsh.	Nilghr. Bomb.
3 altivagus. Bens. 3 Amboinensis. Pfr. 3 anguis. Hanl.	India.	\times 3	Indicus. Dsh.	Bomb.
3 Amboinensis. Pfr.	Amboin.	$\times 3$	involvulus. Müll.	I. Ceyl.
3 anguis. Hanl.		× 3	Leai. Tryon.	I. Andam.
3 annulatus. Trschl.	I. Ceyl.		linguiferus. Sow.	Phlppn.
3 Vr. discus. Sow.		X3	lingulatus. " loxostomus. Pfr.	, ,,,
3 appendiculatus. Pfr.	Phlppn.	3	loxostomus, Pfr.	I. Ceyl.
X3 aquila. Sow.	Singap.	_{-[]} 3	luridus "	
3 Artensis. Montrz.	N. Cald.	X	Luzonicus = Woodi maculosus. Sow.	anus.
8 atomus. Morl.	I. Mayott.	3	maculosus. Sow.	7 75
3 atramentarius. Sow.	Phlppn.	0	maiayanus, bens.	1. I chang.
X3 Aurora. Bens.	Dariling.		Martensianus Mölldf	. Unina.
X3 Bairdi. Pfr.	I. Ceyl.		Martinezi. Hidlg.	Bogota. I. Ceyl.
1 Bathyraphe. Smth.	I. Borneo		Menkeanus. Phl.	L I Mdgean
3 Beanianus. Petit. 3 Bensoni Pfr.	Gdlpe.		metabletus. Cross. et l Mexicanus. Mke	Mexico.
4 bifasciatus. Mss.	M. Khasi. Bogota.	100	microscopione Marl	I Mayott
3 bifrons.	China.	9	microscopicus. Morl. Montrouzieri. Souvrb	I Art
		3	Moricandi. Pfr.	Brasil.
× 3 Borneensis. Mtclf.	I Borneo	$\times 3$	Nilagiricus Bens.	Niler.
3 Boucardi. Sallé.	Mexico	3	obligatus, Gld.	I. Tahiti.
1 brevis. Martyn.	Pulo-Cond.	3	Moricandi. Pfr. Nilagiricus. Bens. obligatus. Gld. oculus-capri. Wood. Vr. Rafflesii. Sow. orophilus. Bens.	l. Java.
× 2 calyx. Bens.	Birma.	3	Vr. Rafflesii, Sow.	19
X 3 canaliferus. Sow.	Phlppn.	3	orophilus. Bens. parapsis. " parvus. Sow. Pearvus. Bens.	I. Ceyl.
3 Cantori Rens	I. Penang.	3	parapsis. "	37
3 Ceylanicus. Pfr.	I. Cevl.	1.3	parvus. Sow."	Phlppn.
3 Clouthianus, Molldt.	I. Hainan.	\times_3	Pearsoni. Bens.	Assam.
× 3 coeloconus. Bens.	Dekan.	X 3	perdix. Brod et Sow.	I. Sumtr.
		4 ,76	•	

y clophorus aurauliacus Schur malabarieus tetrach mus mab pensoni exalleus Theo medices series calphin Syrostonia Bens ploly nutra Pyr formoseusis her. Invoratus Sby. arthritions Theol. Cratera Bens, Franslicideur Sby 3 chramme Shutt. Strata Lea crativa Bens compressusedus Pfr operoula azaolum 3 ow 6 sphamotopicus

Lejetopoma Concelus Pfr Stanforthe Sty Concemnent Sty halophelus Beus rigulare Pfr Concelus Pfr quiniavas ceuse Sovel las pirans Febrinus Bus

Cyclophorus.		Leptopoma.
3 Vr. variegatus. Val.	Batav.	decipiens. Pfr. 1. Batch.
3 phaenotopicus. Bens:	Himal.	distinguendum = latilimbatum.
X 3 Philippinarum. Sow.	Phlppn.	X Dohrni. Ad. et Ang. N. Hibern.
× 3 picturatus, Pfr.	**	elatum. Pfr. I. Ceyl.
2 pinnulifer. Bens.	India.	X fibula. Sow. Phlppn.
6 planorbis. Blfd.	22	≺ goniostomum. Sow. "
3 plicatus. Gld.	I. Upolu.	Helicoides. Grtlp. " immaculatum. Ch. "
3 poecilus. Pfr.	I. Ceyl.	× immaculatum. Ch. "
3 polynema. "	I. Nicobar.	X Vr. laeve. Gray.
× 3 ponderosus. "	Guatem.	X insigne. Sow.
X 3 punctatus. Sow.	China.	× latelimbatum. Pfr. 1. Luzon.
3 purus. Forb.	Columb.	Vr. distinguendum. Dhrn. "
3 pyrotrema. Bens.	Bengal.	lineatum = Massenae Lowi, Pfr. I. Borneo.
Rafflesii = oculus-ca		and the second s
3 raripilus. Morl.	I. Mayott.	Iuteostoma. Sow. Phippn.
3 rufescens. Sow.	I. Mrtnq.	Massenae. Less. N. Guinea.
3 Salleanus, Mrts.	Cordova.	V., 11., 4., D.f.,
3 Saturnus. Pfr.	Laoo. M. Malacc.	
Signancia Sow.	Siam.	" punctatum. " "
X 3 Siamensis X 3 speciosus. Phl.	Pegu.	Mathildae. Dhrn. I. Mindor.
3 stenomphalus. Pfr.	Bomb.	melanostomum. Petit. N. Guinea.
X 3 stenostomus. Sow.	Nilgr.	Mouhoti. Pfr. Cambodj.
X 3 strigatus. Gld.	I. Upolu.	nigricans. " I. Celebes.
X 3 texturatus. Sow.	Guatem.	× nitidum = vitreum.
× 3 Theobaldianus. Bens.	Birma.	Panayense, Sow. I. Panay.
3 Thwaitesi. Pfr.	I. Ceyl.	X pellucidum. Grtlp. Phlppn.
X 3 tiara. Gld.	I. Upolu.	× perplexum. Sow. I. Luzon.
× 3 tigrinus. Sow.	Phlppn.	× pileus. Sow. Phlppn.
7 Tissotianus. Cross.	N. Guinea.	polyzonatum. Mölldf. I. Hainan.
8 trochlea, Bens.	Nilgr.	× pulicarium. Pfr. I. Batch.
X 3 tuba. Sow.	l. Sumatr.	punctatum = Massenae.
3 turbinatus. Pfr.	Phlppn.	semiclausum. Pfr. I. Ceyl.
× 3 turbo. Ch.	I. Nicobr.	× sericatum. Pfr. 1. Borneo.
X 3 turgidus. Pfr.	Liew-Kiew.	strangulatum. Bens "
3 Upolensis. Mss.	I. Upolu.	tigrinum = Massenae, undatum, Mtclf. I. Borneo.
X 3 validus. Sow.	Phlppn.	
variegatus = perdix.		Vr. luteum. Quoy. N. Hibern.
X 3 volvulus. Müll.	Cochinch.	, nitidum. Sow. I. Guimar.
× 3 Wahlbergi, Bens. × 3 Woodianus, Lea.	Natal.	75 moratin 150mi ii Gamatin
3 Vr. Gironnieri. Gld.	Phlppn.	
3 " Luzonicus. Sow.	I. Luzon.	IV. Subfam. Pupinea.
3 zebra. Grtlp.	Phlppn.	iv. Subiam. 1 aponea.
× 3 zebrinus. Bens.	Tenasser.	595. Gen. Megalommastoma, Gldg.
3 Zollingeri. Mss.	I. Java.	
8		1. Sect. Hainesia. Pfr. 2. " Farcimen. Trschl.
501 Con Lantana	ma Pfr	Wanalananagtana (Heli
594. Gen. Leptopo		4 Coptocheilus, Gld.
x acuminatum. Sow.	I. Luzon.	
× acutimarginatum. Sow	. 1. Samar.	X4 altum. Sow. I. Negros. X2 alutaceum. Mke. I. Cuba.
apicatum. Bens.	I. Ceyl.	×2 alutaceum. Mke. 1. Cuba. ×4 anostoma. Bens. 1. Labuan.
x atricapillum. Sow.	Phlppn.	4 Vr. Lowei. Sow. I. Borneo.
barbatum. Pfr.	I. Borneo. I. Luzon.	3 Antillarum. , 1. Tortola.
bicolor. "		× 2 apertum. Poey. I. Cuba.
Valous Durns	77	The aberram a solit

Megalommastoma.	Streptaulus.
1 arboreum. Cross. et F. I. Negros. × 2 auriculatum. Orb. 1. Cuba.	599. Gen. Streptaulus. Bens.
2 bituberculatum. Sow.	X Blanfordi, Bens. Himal.
× 2 cylindraceum. Ch. I. Portor.	
2 Vr. minor. 2 digitale. Gdlch. I. Cuba.	600. Gen. Pupinella. Gray.
* 4 funiculatum. Bens. Dariling.	1. Sect. Pupinella. Gray. 2. "Pupinopsis. H. Ad.
4 Guildingianum. Pfr. Guatem. 2 Gundlachi I. Cuba.	2 Angasi. H. Ad. I. Louisd.
3 lentilabre. Sow. 1. S. Thom.	1 Borneensis. Pfr. I. Borneo.
2 leoninum. Pfr. I. Cuba.	1 Crossei. Braz. N. Guinea.
\times Lowei = anostoma. \times 2 Mani. Poey. 1. Cuba.	2 grandis. Forb. I. Louisd. 2 meridionalis. Pfr. Queensl.
2 Orbignyi. Pfr. I. Haiti.	2 Mindoroensis. Ad. et Rv. I. Mindor.
2 pauperculum. Sow. Himal. 2 procer. Poey. I. Cuba.	2 planilabris. Pfr. Queensl. X 1 pupiniformis. Sow. I. Luzon.
× 4 sectilabrum. Gld. Tavoy.	2 rufa. Japon.
× 2 seminudum. Poey. I. Cuba.	2 Swinhoei. H. Ad. I. Formos.
4 Sumatrense. Dhrn. 2 tortum. Wood. 1. Sumatr. L. Cuba.	41)4 (1 Y)
× 2 ventricosum. Orb.	601. Gen. Pupina. Vign.
3 verruculosum. Sh. 1. Portor.	1. Sect. Eupupina. Pfr. 2. " Registoma. Hass.
596. Gen. Tomocyclus. Cross. et F.	3 ", Registoma. Hass. 3 Hargravesia. H. Ad.
X Gealei, Cross. et F. Mexico.	4. " Hyalopsis. Pse.
Guatemalense. Pfr. Guatem.	Syn. Moulinsia. Grtlp.
x simulacrum, Morl. Amer. mer.	5. Sect. Callia. Gray.
597. Gen. Cataulus. Pfr.	X 2 ambigua. Semp. I. Luzon. X 1 artata. Bens. Birma.
1. Sect. Tortulosa. Gray.	1 aurea. Hinds. N. Hibern.
2. " Cataulus. Pfr.	1 bilinguis Pfr. Phlppn. C. York.
2 aureus. Pfr; 1. Ceyl. × 2 Austenianus. Bens.	2 Brazieri. Cross. N. Hebrid.
× 2 Blanfordi, Dhrn.	× 2 complanata, Pse. I. Marshl.
2 Calcadensis. Bedd. Travanc. 2 Cumingi. Pfr. I. Ceyl.	X2 Cumingiana. Pfr. N. Cald. 1 difficilis. O. Semp. I. Palaos.
× 2 decorus. Bens.	1 ephippium. Grdlr. Hunan.
2 duplicatus. Pfr	X 2 fusca. Gray. I. Luzon. X 2 grandis " I. Samar.
2 eurytrema "	I Japonica Mrts. Japon.
× 2 Layardi. Gray. 2 marginatus. Pfr.	2 imbricifera. Bens. India. 1 Keraudreni. Vign. N. Hibern.
x 2 nyramidatus	X5 lubrica. Sow. Phlppn.
×2 recurvatus , India.	2 Nicobarica, Pfr. I. Nicobar.
2 Templemani. " I. Ceyl. X 2 Thwaitesi. "	1 Ottonis. Dhrn. I. Mindan. X2 pellucida. Sow. I. Luzon.
1 tortuosus. Ch. I. Nicobar.	1 Pfeifferi. Dhrn. Austrl.
	1 pineticola. Cox. 3 polita. H. Ad. I. Salom
598. Rhaphaulus, Pfr.	1 pulchella: Mölldf. 1. Hainan.
Syn. Anaulus bombycinus. Pfr. I. Borneo.	1 robusta. Cox. P. Curtis. 2 similis. Sow. Phlppn.
bombycinus. Pfr. I. Borneo.	
minor. A. Ad. 1. Borneo.	1 Strangei. Pfr. Moret. B.
striatulus. "	1 Thomsoni. Forb. I. Fitzroi.

Papina vitrea Sby exigina Sby Aldva Moll Minbifera morishana Lowe nustezi Sowe.

decurrens Prey.
bicolor Isld.,
mamillavae Pory.
flavulum Lam
levo cema Umel

o caforius culum Sby limbiferum MKE nuvcombi Grosse roemeri Pp fragilis & de Platio mull recidentale Pfr. convallee bed plirostonia buil adamsidla muticum CB Ad mamillaris L Schang

Pupina.		Choanopous Storchi. Pfr. tentorium. " tractum. Gdlch. Troscheli. Pfr. Wilhelmi. " Yaterasense. Pfr. Yunquense. "	
l ventrosa. Dhrn.	C. York.	Storchi Phi	d.
X 1 Vescoi. Morl.	Cochinch	tentorium	I. Cuba.
2 Vitiensis. Garr.	Kandhr	tractum Cidlet	I. Haiti.
X 1 Wilcoxi, Cox.	Austrl	Troscholi De-	I. Cuba.
		Wilhelm:	. "
		Votorosom De	I. Haiti.
V. Subfam. Lie	cinea.	Vuncuona.	L Cuba.
602 Gan Jametet	0 0	anduense.	97
	. C. D. LEG.		
anomala. C. B. Ad.	l. Jam.	605. Gen. Cyclotopsi	s. W. Blfd.
X Moussoniana. "	**	Conoidea. Pfr. dubia. Morl. Nevillei. " semistriata. Sow. subdiscoidea. Sow.	1 0 1 11
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	**	dubia Mori	1. Sechell.
603 Con I : .: .	C	Navillai	1. Mayott.
603. Gen. Licina	. Gray.	Samistriate Com	77
dubia. Gm.		subdiscoides Com	· Ind. or.
percrassa. Wrght.	I. Cuba.	strouiscontea. 50w.	39
<u> </u>	0110111		
604. Gen. Choanop	oma De.	606. Gen. Ctenopor	na. Sh.
Som Onoanopi	оша. Pr.	X Bahamense Sh	I Daham
X alatum. Pfr.	I. Cuba.	X bilabiatum. Orb.	I. Baham.
		× Bryanti Pfr	I D-L
amandum = Hillianui	m.	Campbelli C R Ad	i. banam.
amandum = Hillianum Arangianum. Gdlch.	I. Cuba,	× bilabiatum. Orb. × Bryanti. Pfr. Campbelli. C. B. Ad. coronatum. Gdlch. × deficiens.	L. Jam.
	'n	× deficiens.	i. Cuba.
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	× denegatum = rugulosu	9
X Chittyi. C. B. Ad. X Daudinoti. Gdlch.	I. Jam.	× echinatum Gdleh	I Cala
Daudinoti. Gdlch.	I. Cuba,	× echinatum. Gdlch.	1. Ouna.
X decoloratum. " X decussatum. Lm. X echinus. Wrght. X fimbriatulum. Sow. granosum. C. B. Ad. Hillianum. " Vr. amandum. " Humboldtianum. Pfr. X hystrix. Wroht.	44	X Garidojanum.",	**
× decussatum. Lm.	I. Portor.	X Garidojanum.", X honestum. Poey. Jeannerefi. Pfr. X nigriculum. Gdlch. nobilitatum	29
echinus. Wrght.	I. Cuba.	Jeannereti Pfr	**
A himbriatulum. Sow.	I. Jam.	× nigriculum. Gdleh	*1
granosum. C. B. Ad.	**	nobilitatum	17
X Hillianum. "	**	nobilitatum. "Orbignyanum. Petit. perspectivum. Gdlch.	7
Vr. amandum. "	11	× perspectivum Gdlch	. * 29
Humboldtianum, Pfr.	I. Cuba.	Noulverulentum Wroht	22
	97	X rotundatum, Poev.	29
Jiguanense. Pfr.	27	X rugulosum. Pfr.	" "
interruptum. Lm. Lachneri. Pfr.	I. Jam.	Vr. denegatum.	**
Lachneri. Pfr.	I. Cuba.	sculptum, Gdlch	3*
X lima. C. B. Ad.	I. Jam. I. Cuba. I. Jam.	pulverulentum. Galch. pulverulentum. Wrght rotundatum. Poey. rugulosum. Pfr. Vr. denegatum. sculptum. Gdlch. semicoronatum. Gdlch. torquatum. Gntrz	29
· · illicilia. Li.	. 99	torquatum. Gutrz.	97
X lincinellum. Lm.	I. Haiti. I. Cuba.	torquatum. Gutrz. × undosum. Gdlch.	99
majusculum. Morl.	I. Cuba.	Wilkinsoni, C. B. Ad.	I. Jam
dulcu. Guicu.	I. Cuba.		n oam.
mite. Pfr.	I. Jam.	607 Can D: 1	
× perplicatum. Gdlch. pisum. C. B. Ad. Pretrei. Orb.	I. Jam. I. Cuba. I. Jam	607. Gen Diplopoma	
X Protest Oak Ad.	I. Jam.	architectonicum. Gdlch.	L. Cuba
Y pulchama W.	I. Cuba.		2. 04511.
putro Callat	I. Jam.	608 Can Adam 131	
Pisum. C. B. Ad. Pretrei. Orb. pulchrum. Wood. putre. Gdlch. Sauvallei. scabriculum. Sow	I. Cuba.	608. Gen. Adamsiella	. Pfr.
Scabrigalam C	, ,	K chordata. Pfr.	L. Cuba
	L. Jam.	 chordata. Pfr. Grayana. ignilabris. C. B. Ad. intermedia 	I. Jam
continuous Ci	. , ,	signilabris. C. B. Ad.	
	I. Portor.	intermedia. mirabilis. Wood. miranda. C. B. Ad.	39
spinulosum A A	I. Cuba.	K mirabilis. Wood.	"
spinulosum. A. Ad.	I. Jam.	miranda. C. B. Ad.	77
			27

Adamsiella. Monstrosa. C. B. Ad. I. Jam.	a. n.
Pearmanaeana. Chitt. pinguis. Pfr. x pulchrior. C. B. Ad. x variabilis. x vanthostoma. Sow. VI. Subfam. Cyclostomea. 609. Gen. Lithidion. Gray. desciscens. Pfr. albicans. Sow. clausum. Sow. clausum. Sow. clausum. Sow. Comorense. Pfr. Comorense. Pfr. Comorense. Pfr. Couandianum. Petit. Comorense. Pfr. Couandianum. Petit. Comorense. Pfr. Couandianum. Petit. Comorense. Pfr. Couandianum. Petit. Comorense. Pfr. Couandianum. Petit. Comorense. Pfr. Couandianum. Petit. Comorense. Pfr. Couandianum. Petit. Comorense. Pfr. Couandianum. Petit. Comorense. Couandianum. Petit. Comorense. Couandianum. Petit. Comorense. Couandianum. Petit. Comorense. Couandianum. Petit. Comorense. Couandianum. Petit. Comorense. Comorense. China. Cotable Comorense. Comorense. China. Cotable Comorense. Couandianum. Coua	a. n.
vI. Subfam. Cyclostomea. VI. Subfam. Cyclostomea. 609. Gen. Lithidion. Gray. desciscens. Pfr. I. Socotor. albicans. Sow. China. clathratulum. Rclz. I. Socotor. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. J. Socotor. Guillaini. Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray. L. Mayert. Velegans. Müll. encausticus, Rv. euchilus. Pfr. filostratus. Sow. glaucus. Goudotianus. Pfr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. J. L. Cub. Listeri Gray. L. Mdgscr. ictericus. Sow. insularis. Pfr. laevigatus. Webb. I. Mdgscr. gray. Velegans. Müll. encausticus, Rv. euchilus, Pfr. filostratus. Sow. glaucus. Goudotianus. Ffr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. ictericus. Sow. insularis. Pfr. li Mdgscr. Syr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. ictericus. Sow. insularis. Pfr. Nat	a. n. r.
vI. Subfam. Cyclostomea. VI. Subfam. Cyclostomea. 609. Gen. Lithidion. Gray. desciscens. Pfr. I. Socotor. albicans. Sow. China. clathratulum. Rclz. I. Socotor. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. J. Socotor. Guillaini. Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray. L. Mayert. Velegans. Müll. encausticus, Rv. euchilus. Pfr. filostratus. Sow. glaucus. Goudotianus. Pfr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. J. L. Cub. Listeri Gray. L. Mdgscr. ictericus. Sow. insularis. Pfr. laevigatus. Webb. I. Mdgscr. gray. Velegans. Müll. encausticus, Rv. euchilus, Pfr. filostratus. Sow. glaucus. Goudotianus. Ffr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. ictericus. Sow. insularis. Pfr. li Mdgscr. Syr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. ictericus. Sow. insularis. Pfr. Nat	n. r.
vI. Subfam. Cyclostomea. VI. Subfam. Cyclostomea. 609. Gen. Lithidion. Gray. desciscens. Pfr. I. Socotor. albicans. Sow. China. clathratulum. Rclz. I. Socotor. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. J. Socotor. Guillaini. Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray. L. Mayert. Velegans. Müll. encausticus, Rv. euchilus. Pfr. filostratus. Sow. glaucus. Goudotianus. Pfr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. J. L. Cub. Listeri Gray. L. Mdgscr. ictericus. Sow. insularis. Pfr. laevigatus. Webb. I. Mdgscr. gray. Velegans. Müll. encausticus, Rv. euchilus, Pfr. filostratus. Sow. glaucus. Goudotianus. Ffr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. ictericus. Sow. insularis. Pfr. li Mdgscr. Syr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. ictericus. Sow. insularis. Pfr. Nat	r.
vI. Subfam. Cyclostomea. VI. Subfam. Cyclostomea. 609. Gen. Lithidion. Gray. desciscens. Pfr. I. Socotor. albicans. Sow. China. clathratulum. Rclz. I. Socotor. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. J. Socotor. Guillaini. Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray. L. Mayert. Velegans. Müll. encausticus, Rv. euchilus. Pfr. filostratus. Sow. glaucus. Goudotianus. Pfr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. J. L. Cub. Listeri Gray. L. Mdgscr. ictericus. Sow. insularis. Pfr. laevigatus. Webb. I. Mdgscr. gray. Velegans. Müll. encausticus, Rv. euchilus, Pfr. filostratus. Sow. glaucus. Goudotianus. Ffr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. ictericus. Sow. insularis. Pfr. li Mdgscr. Syr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. ictericus. Sow. insularis. Pfr. Nat	
VI. Subfam. Cyclostomea. 609. Gen. Lithidion. Gray. desciscens. Pfr. I. Socotor. 610. Gen. Otopoma. Gray. albicans. Sow. China. clathratulum. Rclz. I. Socotor. clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum. Petit. I. Mdgscr. gratum. Guillaini. Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray. L. Mayert. VI. Subfam. Cyclostomea. "encausticus. Rv. euchilus. Pfr. filostratus. Sow. glaucus. "Goudotianus." Syr. Nat Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Harvejanus = asper. Heynemanni. Pfr. Humphreysianus." I. Jan Hydii. Weinl. Jayanus. C. B. Ad. J. Jan Listeri Gray. L. Mayert. Nat laevigatus. Webb. I. Gam. Nat laevigatus. Webb. I. Cam. Nat laevigatus. Webb. I. Cam. Nat laevigatus. Webb. I. Cam. Nat laevigatus. Pfr. L. Solo.	r.
VI. Subfam. Cyclostomea. 609. Gen. Lithidion. Gray. desciscens. Pfr. I. Socotor. 610. Gen. Otopoma. Gray. albicans. Sow. clathratulum. Relz. I. Socotor. clausum. Sow. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum. Petit. I. Mdgser. gratum. Guillaini. Guilla	n.
609. Gen. Lithidion. Gray. desciscens. Pfr. I. Socotor. 610. Gen. Otopoma. Gray. albicans. Sow. China. clathratulum. Rclz. I. Socotor. clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum. Petit. I. Mdgscr. gratum. Socotor. Guillaini. Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray. L. Mayer. 610. Gen. Otopoma. Gray. Goudotianus. % Syr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. Hydii. Weinl. Jayanus. C. B. Ad. Listeri Gray. L. Mayer. Listeri Gray. L. Mayer. Listeri Gray. L. Mayer. 610. Gen. Otopoma. Gray. Goudotianus., % Syr. Habichi. Weinl. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. C. B. Ad. Listeri Gray. L. Mayer. Listeri Gray. L. Mayer. L. Socotor. Humphreysianus. C. B. Ad. Listeri Gray. L. Mayer. L. Socotor. L. Callente. Sow. glaucus. Sow. glaucus. Sow. glaucus. Sow. Syr. Nat Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. Pfr. Harvejanus = asper. Hydii. Weinl. Kraussianus. Pfr. Nat	
desciscens. Pfr. I. Socotor. 610. Gen. Otopoma. Gray. albicans. Sow. clathratulum. Rclz. I. Socotor. clausum. Sow. Comorense. Pfr. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. Guillaini. haemastomum. Ant. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray. Glaucus. Goudotianus. griseus. Pfr. Hartwigianus. Pfr. Hartwigianus. Pfr. Hartwigianus. Pfr. Humphreysianus. Hydii. Weinl. Jayanus. C. B. Ad. Listeri Gray. National Sow. glaucus. Goudotianus. Hartwigianus. Hydii. Weinl. Jayanus. C. B. Ad. Listeri Gray. National Sow. Guillaini. Kraussianus. Syr National Sow. Hubichi. Weinl. Hartwigianus. Hydii. Weinl. Jayanus. C. B. Ad. Listeri Gray. National Sow. Syr National Sow. Hubichi. Weinl. Hartwigianus. Hydii. Weinl. Jayanus. C. B. Ad. Listeri Gray. National Sow. I. Jayanus. Kraussianus. National Sow. Syr National Sow. Listeria Goudotianus. Listeria Gray. I. Mdgs. Listeria Gray. I. Jayanus. C. B. Ad. Listeria Gray. National Sow. Syr National Sow. Syr National Sow. Listeria Goudotianus. Listeria Gray. I. Mdgs. Listeria Gray. I. Jayanus. C. B. Ad. Listeria Gray. National Sow. Syr National Sow. Listeria Gray. I. Mdgs. Listeria Gray. I. Jayanus. C. B. Ad. Listeria Gray. National Sow. Syr National Sow. Syr National Sow. Listeria Goudotianus. Listeria Gray. I. Mdgs. Listeria Gray. I. Jayanus. C. B. Ad. Listeria Gray. National Sow. Syr National Gray. I. Mdgs. Listeria Gray. I. Jayanus. C. B. Ad. Listeria Gray. National Sow. I. Haibichi. Weinl. Hartwigianus. Heynemanni. Pfr. Humphreysianus. I. Jayanus. C. B. Ad. Listeria Gray. National Sow. I. Mdgs. I. Jayanus. C. B. Ad. Listeria Gray. National Sow. I. Mdgs. I. Mags. I. Jayanus. C. B. Ad. Listeria Gray. National Sow. I. Mdgs. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. A	r.
albicans. Sow, China. Clathratulum. Relz. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. "I. Socotor. Guillaini. "Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Liste	
albicans. Sow, China. Clathratulum. Relz. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. "I. Socotor. Guillaini. "Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Liste	a.
albicans. Sow, China. Clathratulum. Relz. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. "I. Socotor. Guillaini. "Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Liste	il.
albicans. Sow, China. Clathratulum. Relz. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. "I. Socotor. Guillaini. "Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Liste	ŗ.
albicans. Sow, China. Clathratulum. Relz. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. "I. Socotor. Guillaini. "Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Liste	[].
albicans. Sow, China. Clathratulum. Relz. Clausum. Sow. Yemen. Comorense. Pfr. I. Comorn. Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. gratum. "I. Socotor. Guillaini. "Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray I. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray II. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Listeri Gray III. Mayer. Liste	a.
clausum. Sow. Clausum. Sow. Comorense. Pfr. Coquandianum. Petit. Guillaini. haemastomum. Ant. Hinduorum. Blfd. Listeri Gray. Clausum. Ketz. Yemen. Hydii, Weinl. Jayanus. C. B. Ad. Listericus. Sow. insularis. Pfr. interruptus. Robill. Kraussianus. Pfr. laevigatus. Webb. Li Cam. Nat. Humphreysianus., Hydii, Weinl. Listericus. Sow. I. Jayanus. C. B. Ad. I. Jayanus. C. B. A	
clausum. Sow. Comorense. Pfr. Coquandianum, Petit. Guillaini. Haemastomum. Ant. Hinduorum. Blfd. Listeri Gray	a.
Comorense. Pfr. I. Comorn. Zayanus. C. B. Ad. I. Ja: Coquandianum, Petit. I. Mdgscr. I. Socotor. Guillaini. Mogador. haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Mourit	
gratum " I. Socotor. Guillaini. " Mogador. haemastemum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Mogrit I. Mayrit I. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. II. Solo Pfr. III. Solo Pfr. II. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo Pfr. III. Solo	
Guillaini. , Mogador. interruptus. Robill. I. Maur haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Salo.	
Guillaini. , Mogador. interruptus. Robill. I. Maur haemastomum. Ant. I. de Fr. Hinduorum. Blfd. Kattiwar. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Maurit. Listeri Gray I. Salo.	-
Hinduorum. Blfd. Kattiwar. laevigatus. Webb. I. Can	11.
Hinduorum. Blfd. Kattiwar. laevigatus. Webb. I. Can	.1
Listeri treav	
multilineatum, Jay, I. Madrat, Lienardi, Morl. I. Mau naticoides, Relz. I. Socotor, ligatulus, Grtlp. I. Mdrs	ır.
naticoides. Relz. I. Socotor. ligatulus. Grtlp. I. Mdgs	н.
namediaes, reiz. 1. Socolor, palmus, trup. 1. Muss	11.
nitidum Robill I Mannit X ligatus Möll C h	21 ·
uitidum. Robill. I. Maurit. X ligatus. Müll. C. b. s Philippianum. Pfr. I. Mdgser. Vr. affinis. Sow.	μ.
undulatum. Sow. I. Maurit. Macareae. Petit. 1. Mdgset. VI. annis, Sow. Macareae. Petit. 1. Mdgset.	
	/I ·
unifasciatum. " I. Mdgscr. X Madagascariensis. Gray. "	: 4
Mauritianus. H. Ad. I. Maur Mulitensis. Sow. I. Mal	9
611. Gen. Cyclostomus. Mft. Wichaudi Grin I Mdgs	100
611. Gen. Cyclostomus. Mft. × albus. Sow. I. Jam. Aminensis. Pfr. I. Haiti. Articulatus. Gray. I. Rodrgz. Melitensis. Sow. Michaudi. Grtlp. modestus. Petit. moniliatus. Morl. Moulinsii. Grtlp. Moulinsii. Grtlp. I. Mdgs	Ĝ
Aminensis. Pfr. I. Haiti, moniliatus. Morl. I. Mayo	tt.
Xmineusis. Pfr. I. Haiti. moniliatus. Morl. I. Mayo articulatus. Gray. I. Rodrgz. Moulinsii. Grtlp. I. Mdgs multifasciatus. " I. Haiti. Moulinsii. Grtlp. I. Mdgs multifasciatus. "	31.
asper. Pot. et M. I. Mdgscr. × multifasciatus.,	
Vr. Harveyanus. Sow. No. Harveyanus. Sow. No. Historius — buccinulum. No. Historius — buccinulum.	
balteatus. " X Nov-Hiberniae. Quoy. N. Hiber	11.
balteatus. Banksianus. 1. Jam. Obsoletus Lindon Rayelayanug Pfr. La Fr. V coclored Winds	r.
Banksianus. Barclayanus. Pfr. Belairi. Petit. "" I. Jam. I. de Fr. I. Mdgscr. Nov-Hiberniae. Quoy. N. Hiberniae. obsoletus Lm. I. Mdgscr. V. Nov-Hiberniae. Quoy. N. Hiberniae. obsoletus Lm. I. Mdgscr. V. Olivieri. Sow. Syr	
Belairi. Petit. I. Mdgscr. X Olivieri. Sow. Syr	ia.
Belairi. Petit. 1. Mdgscr. × Olivieri. Sow. Syr bicarinatus. Sow. "parvispirus. Pfr. I. Mdgs	er.
Boivini. Pfr. X Brouni. C. B. Ad. buccinulum. Bolt. Vr. multisulcatus. Pot. et M. Boivini. Pfr. Jam. Dulchellus. Sow. pulcher. Gray. pyrostomus. Sow. Rangelinus. Poey. I. Mdgs. Rangelinus. Poey.	11.
buccinulum. Bolt. Europ. m. pyrostomus. Sow. I. Mdgs	er.
Vr. multisulcatus. Pot. et M. , Rangelinus. Poey. 1. Cut	a.
" siculus. Sow. 1. Sicil. X rectus. Gdlch. "	
campanulatus. Pfr. I. Mdgscr. X Redfieldianus. C. B. Ad. I. Ja	
Canariensis. Orb. I. Canar. reticulatus. Ad. et Rv. I. Mdgs	m.
carinatus. Born. I. Mdgscr. / retrorsus. C. B. Ad. I. Ja	m.
cariniferus. Sow. " Kollei. Weinl. I. Hai	m.
Caspicus. Mss. Leukor. rugosus. Lm. 1. Mdgs	m.
Chevalieri, C. B. Ad. I. Jam. saccatus. Pfr. 1. Ja	m.
Canariensis. Orb. Carinatus. Born. cariniferus. Sow. Caspicus. Mss. Chevalieri. C. B. Ad. conoideus. Pfr. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Leukor. Lougosus. Lm. Lugosus. m.	

Cy dostoma cornelosers a blandianum C. basicarinatum t flexuelabriene S Glavus Brod Vinflature much costalum Valgionem Serruginea La thicarenata Ch curriculation deliciosees Fir lesteri Gray. haencastona a affinis Sty. Clastine Pp. clathratern R naticoides Re huiderovane k clauseen B.

dora nifilalvis Beek Cistula limbiferum Mar limbifera emistrialiem Jowo similes Pray auriconnem Chund nevasense mon gringnefascialium erictal Geld

Chondrella straba Psc.

Stegmostoma

mascaria dillerata Cross

	Cyclostomus.		Leonia.	
	saxorum. Weinl.	I. Haiti.	613. Gen. Leonia.	Grav
	Siculus = buccinulum		Oldi Goni Hoomia	
	solidus. Mke		★ mamillaris. Lm. scrobiculata. Mss.	Sevilla.
	Sowerbyi, Pfr.	I. Comorn.	scrobiculata. Mss.	Mogdor.
	subliratus. "	I. Maurit.		
	suffusus. Sow.	I. Mdgscr.	VII. Subfam. Cist	tulon
X	solidus. Mke Sowerbyi, Pfr. subliratus. " suffusus. Sow. sulcatus. Lin.	Mozbq.	VII. Sublain. Olsi	
X	tectilabris. C. B. Ad.	1. Jam.	614. Gen. Cistula	Gray.
¥	thysanoraphe. Sow.	I. Maurit.		
X	undulatus. "	1. Maurit.	X Agassizi. Charp.	I. Cuba.
	undulosus. "	1 M.J.	X Agassizi. Charp. agrestis. Gdlch. Aguadillensis. Pfr. X Antiguensis. x arctistria. Pfr. X Aripensis. Gupp. catenata. Gld. cinclidodes. Pfr. cumulata. Grateloupi. Gruneri. Jimenoi. Arang. illustris. Poey. inculta. y interstitialis. Gdlch.	1 Portor
X	unicarinatus. Lm.	1. Magser.	Aguaumensis, 1 ii.	1. I ortor.
	unicolor. Pfr.	1. Maurit.	× avetistria Pfr	I Cuba
	Vr. glaber. "	27	Arinoneis Gunn	I Trinid
	" suicatus."	37	Ampensis. Oupp.	L Cuba.
	Voscopie Morl	I Mdgser	cinclidades. Pfr.	I. Haiti.
	vexillum Sow	i. magaci.	v cumulata	I. Cuba.
	virgatus	"	Grateloupi	Yucat.
	vittatus Sow	99	Gruneri.	Hondur.
	vanthochilus	. "	X Jimenoi. Arang.	I. Cuba.
	Vallahensis, C. B. Ad.	L. Jam.	illustris. Poev.	**
X	Zanguebaricus. Petit.	Zanzbr.	× inculta. "	**
×	zonatus.	l. Mdgscr.	vinterstitialis. Gdlch.	77
	Vr. minor.		Küsteri. Pfr.	Hondur.
	whiteofor The Vr. glaber. " " sulcatus." " unifasciatus. Pfr. Vesconis. Morl. vexillum. Sow. virgatus. " vittatus. Sow. xanthochilus." Yallahensis. C. B. Ad. Zanguebaricus. Petit. Zonatus. " Vr. minor. " zonulatus. Fer.	12	L'Argillierti, Pfr.	Yucat.
			≺ lineolata. Lm.	I. Portor.
	C19 Con Tudova	(Inor	livida. Rv.	I. Cuba.
	oiz. Gen. Tudora.	diay.	illustris. Poey. inculta. " interstitialis. Gdlch. Küsteri. Pfr. L'Argillierti. Pfr. lineolata. Lm. livida. Rv. lugubris. Pfr. Mackinlayi. Gdlch. mordax. C. B. Ad. Orbignyana. Petit. pallida. Pfr. pleurophora., radiosa. Morl. Riisei. Pfr. rufilabris Bk. Sauliae. Sow. Tamsiana. Pfr. Thoreyana. Phl.	I. Jam.
X	Abtiana. Pfr.	I. Cuba.	× Mackinlayi. Gdlch.	l. Cuba.
X	Adamsi. "	l. Jam.	mordax. C. B. Ad.	I. Jam.
$-\mathbf{x}$	armata. C. B. Ad.	4, 99 .	V Orbignyana. Petit.	1. Cuba.
X	Augustae. "	** ** ** .	pallida, Pir.	1. Jam.
X	avena.	4 (2 2 22	pleuropnora.,	Hondur.
~	Chemnitzii. Wood.	Afric. m.	× radiosa. Mori.	Cuatem.
^	columna. "	L. Jam.	Misel. Fit.	I. I Office.
	dislocata, Baird.	b' Domino	Y Sauliag Sow	I Iam
~	Dulleri, Pir. 1.	5. Doming.	Tameiana Pfr	Vanezuel
$\widehat{\mathbf{x}}$	forcia Wood	I Iam	Thorevana Phl	Boliv
\sim	founds C R Ad	i. Jam.	inorcyana. 1 m.	. 1001111
\sim	forrugines I.m	Hisnan		
	fascia, Wood, fecunda, C. B. Ad, ferruginea, Lm. Griffithiana, C. B. Ad,	L. Jam.	615. Gen. Chondrop	
X	lurida. Gdlch.	I. Cuba.	 × abnatum. Gdlch. angustatum. Pfr. × ∆uberianum = denta 	I. Cuba.
×	maritima. C. B. Ad.		angustatum. Pfr.	I. Jam.
ĺχ	megachila. Pot. et M.	I. Jam. Carace.	X Auberianum = denta	tum.
$-\hat{\mathbf{x}}$	Moreletiana. Petit.	I. Pines.	× biforme. Pfr.	I. Turk.
	nobilis. Pfr.	I. Haiti.	Blauneri. Sh.	I. Portor.
×	papyracea. C. B. Ad.	I. Jam.	× canaliculatum. Gdlch.	I. Cuba.
X	pupiformis. Sow.	l. Haiti.	xcandeanum. Orb.	. **
X	pupoides. Morl.	I. Cuba.	canescens. Pfr.	59
	quaternata, Lm.	12	Caricae.	I. Haiti.
	Shepardiana. C. B. Ad	. I. Jam.	cirratum, Wrght.	I. Cuba.
.,	umbricola. Weinl.	I. Haiti.	Claudicans. Poey.	. 27
X	versicolor. Pfr.	Buen, Ayr.	Cordovanum, Pfr.	Mexico.
X	Wrighti. "	I. Cuba.	X Auberianum = denta biforme. Pfr. Blauneri. Sh. X canaliculatum. Gdlch. X candeanum. Orb. X canescens. Pfr. Caricae. cirratum. Wrght. X claudicans. Poey. Cordovanum. Pfr. crenulatum. Fer.	r. Garbe

	Chondropoma.		Chondropom	a.
	crenulatum Pfr. = dent	atum.	× rubicundum. Morl. rufopictum Gdlch. Salleanum. Pfr. × Santacruzense. " > seebing Gdlch	Gnatem.
	Cumanansa Pfr	Cuman	rufonictum Gdlch.	L. Cuba.
1	Dolatraanum Orb	I Cuba	Salleanum Pfr.	I. Haiti
X	dentatum Con	1. Ottoa.	× Santacruzense	I S Croix
/\	V. Anharianum Only	"	× coobing Gdleb	I Cuba
	Cumanense. Pfr. Delatreanum. Orb. dentatum, Say. Vr. Auberianum. Orb. crenulatum. Pfr.	29	× samilahra I m	I Raham
	. Crenulatum, FH.	29	× scobina. Gdlch. × semilabre. Lm. Vr. glabratum. Rv. × Shuttleworthi. Pfr.	. I. Danam.
V	" lasciatum, Say.	27	Shuttlewerthi Pfv	I Cubo
\Diamond	matatum, outen.	99	simpler	I Waiti
	discolorans. Wight.	27	simplex. × sinuosum. Wrght.	L Cuba
2.	assimilation Waght	3*	solidulum Gdleh	1. Odba.
V	ecumulatum, Wight.	27	× tonobrosum Morl	"
1	crenulatum. Pfr. fasciatum. Say. dilatatum. Gdlch. discolorans. Wrght. dissolutum. Poey. echinulatum. Wrght. egregium. Gdlch. Emilianum. Weinl. erectum. Gdlch. Ernesti. Pfr.	I Waiti	× sinuosum. Wrght. solidulum. Gdlch. × tenebrosum. Morl. Tortolense. Pfr. turritum unilabiatum. Gdlch. Venezuelense. Pfr. × Vignalense. Wrght. × violaceum. Pfr. × Weinlandi "	I Tortol
1	eminanum. Weimi.	I. Cubo	turritum	Uandar.
	Funcati Din	1. Ouba.	unilahiatum (tdleh	I Cuba
	Ernesti. Pfr.	t Uniti	Vanazvalanca Pfr	Vanoznal
~	eusarcum, "	I Cube	V Vignalanca Wroht	I Cuba
	Ernesti. Pfr. eusarcum. " excisum. Gdlch. fasciatum = dentatum.	i. Ouba.	violecoum Pfr	i. Ouba.
			violaceum. Pfr. Weinlandi " Yucayum. Pres.	t Haiti
- X	foveatum. Gdlch. fumatum. Wrght.	**	Vucavum Pras	I Cuba
	wlah naturna — aanailah na	77	/ Tucayum. Tres.	1. Ouba.
~	Candlachi Arang			
	Gundlachi, Arang. Gutierrezi, Gdlch.	9°	VIII. Subfam. Pom	atiatea.
- 0	barne Dfu	27		
\sim	harpa Fir.	I II.	616. Gen. Pomatia	s. Stud.
V	harpa. Pfr. hemiotum. Pfr. Hialmarsoni. , igneum. Rv. I. S	I. Haiti.	Adamsi Danluga	Calabr
\wedge	impour Pr I C	L. Turk.	annique Mee	Alp call
	in appagantum Wyorkt	. Doming.	Vy Carthusianus Du	Aip-gan.
	igneum. Rv. I. S incrassatum. Wrght. integrum. Pfr. irradians. Sh. Julieni. Pfr. latilabre. Orb. latum. Gdleb. litturatum. Pfr. Loweanum. "	Ind oaa	Adamsi, Pauluce. apricus, Mss. Vr. Carthusianus. Du × auritus, Zglr. Vr. excisilabris. Jan.	p. " Dolm
4	integrum. In.	I Cobo	× auritus. Zglr.	Daim.
S	Iuliani Dfv	Ind one	Vr. excisilabris, Jan. Canestrinii, A. Ad.	Italia
	latilahra Orh	I Cube	Carthusianus = apric	- 100100
0	latum Gdleh	i. Outa.	cinerascens Rm	· Dalm
2	litturatum Pfr	l Haiti	crassilahrum Dun	Pyren
. ,	Loweanum	1, 11(1(1)	Croaticus, Zeleb.	Croat.
	mahorani — nietum	2*	Crosseanus, Paulluce.	Toscan.
×	Loweanum. ,, mahogani = pictum. marginalbum. Gdlch. moestum. Sh. Newcombianum. C.B. Ad.	L. Cuba	Carthusianus = apric cinerascens. Rm. crassilabrum. Dup. Croaticus. Zeleb. Crosseanus. Paulucc. Dalmatinus. Parr. excisilabris = auritu	Dalm.
/\	moestum. Sh	1. 0400.	excisilabris = auritu	8.
X	Newcombianum. C.B. Ad.	LS Thom.	Gredleri Westl.	Tirol.
1	obesum. Mke.	L. Cuba	Henricae, Strob.	Italia.
1	Orbignyanum, Petit.		× Hidalgoi, Cross.	Hispan.
X	obesum, Mke. Orbignyanum. Petit. Ottonis. Pfr. oxytremum, Gdlch,	*	excisilabris = auritu Gredleri. Westl. Henricae. Strob. × Hidalgoi. Cross. × Himalayae. Bens. Lapurdensis. Fagot. Lederi. Bttg. maculatus = sentem	Himal.
	oxytremum, Gdlch.	"	Lapurdensis, Fagot.	Lourdes.
	perlatum.	"	Lederi, Bttg.	Kutais.
	Petitianum, Pfr.	I. Haiti.	maculatus = septem	spiralis.
1	Pfeifferianum, Poev.	I. Cuba.	nanus. Westl.	Gospic.
X	pictum. Pfr.		Nouleti. Dup.	Gallia.
, ,	Vr. mahogani. Gld.	27	× obscurus. Drp.	Pyren.
	plicatulum, Pfr.	Venezuel.	Lapurdensis. Fagot. Lederi, Bttg. maculatus = septem nanus. Westl. Nouleti. Dup. obscurus. Drp. Partioti. Moq. Td. patulus. Drp. Vr. turriculatus. Mke. Philippianus. Grdlr. Pinianus. Bourg. protractus. Parr. scalarinus. Villa. septemspiralis. Raz.	11
X	Poeyanum, Orb.	I. Cuba.	× patulus. Drp.	Carniol.
	Vr. elongatum. Orb.	99	Vr. turriculatus. Mke.	· Dalm.
	Presasianum. Gdlch.	**	Philippianus. Grdlr.	Rom.
	pudicum. Orb.	**	Pinianus. Bourg.	Ital. med.
	Rawsoni. Pfr.	I. Baham.	protractus. Parr.	I. Sicil.
X	revinctum. Poey.	I. Cuba.	scalarinus. Villa.	Istria.
	revocatum. Gdlch.	39	septemspiralis, Raz.	· Europ. m.
		"		

hondropoma Pagra Drb

punctulatum Fer

onbricunatum mor

elongata wood

basicarin atum Pr

pherastormum

lactum brutz

surricosum Shutt

antiquense Shutt

percrassum

pagebieni Pocy

assimile

percatum mil

tactum leld

Pomatias peguenois

Omphalotropis variegatamos
flava Brod
ran gi P + m
pragilis Pse
gorldi Grarr
Clavelers morl
producta Pse.
raiatensis Mess.
imperforata Mss
bianquelata Pse

Pomatias.	Realia.
X Vr. maculatus. Drp. Germ.	5 pallida. Pse. I. Cook.
x striolatus. Porro. Italia.	×5 parva. Mss. I. Lomma.
x tessellatus. Wgm. I. Corfu.	2 parvula. " I. Upolu.
turriculatus = patulus.	X5 perforata. " I. Uea.
	5 pupoides, Ant. I. Opara
	× 5 robusta. Pse. I. Rajatea.
IX. Subfam. Realiea.	×5 rosea. Gld. I. Viti.
	5 Vr. bythiniaeformis. Mss. "
617. Gen. Realia, Gray.	1 rubella. Pfr. I. Marq.
1. Sect. Liarea. Gray.	×5 rubens. Quoq. I. Maurit.
2. Atropis. Pse.	2 rubra. Gass. N. Cald.
2. " Atropis. Pse. 3. " Japonia. Gld.	× 4 scalariformis. Pse. I. Ovalan.
(C - 1' - 11 - D	≾5 scitula. Gld. I. Tahiti.
5. " Scannella. Pse. 5. " Omphalotropis. Pfr.	1 5 Sirki, Parr. I Cattar
	5 subsoluta. Mss I. Oneta.
× 2 abbreviata. Pse. I. Tahiti.	o subulata. " , "
5 acutilirata. Pfr. N. Hebrid.	X 4 Tahitensis. Pse. I. Huahein.
× 5 affinis. Pse. 5 angulata, Mss. 5 Rachmanni Grdle. China	X5 terebralis. Gld. I. Tahiti. I. turriculata. Pfr. N. Zeal.
5 angulata. Mss. 1. Upolu.	1 turriculata, Pfr. N. Zeal. 5 turbinata, Morl. Cochinch.
5 Bachmanni, Grdlr. China.	5 turbinata. Morl. Cochinch.
5 Bankaensis. Mss. 1. Banka.	× 5 vallata. Gld. I. Tonga.
5 angulata, Mss. 5 Bachmanni, Grdlr. 5 Bankaensis. Mss. 5 bifilaris 5 bifilaris 7 I. Upolu. 7 Banka. 7 bifilaris 8 I. Upolu. 9 Boraborensis. Dhrn. 1 Borabor.	5 Vr. imperfecta. Mss. I. Vavao.
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
2 Durneensis, Mss. 1, Durneo,	i i ventricosa daco i di maro
X 5 bulimoides. Hombr. I. Salom.	1 viridescens. Pse. I. Huahein.
bythiniaeformis = rosea.	5 zebriolata. Mss. I. Uea.
2 Caledonica, Cross. I. Noumea. 5 Cattaroensis, Pfr. Dalm.	
5 Ceramensis , I. Ceram.	618. Gen. Optediceros. Leith.
	marginatum. Leith. Bomb.
5 Cheneyi. Dhrn. et Sp. I. Peleliu.	rotundum. Fairb.
5 circumlineata. Mss. I. Viti-Lev.	subconioum Loith
2 conica, Trschl. India.	,
2 conica. Trschl. India. 5 conoidea. Mss. I. Upolu.	
T Costata, 1 Sc. I, Lanualle	619. Gen. Cyclomorpha. Pse.
5 conoidea. Mss. 4 costata. Pse. 5 costulata. Mss. 1. Upolu. 1. Tahuan. 1. Van Lew.	biangulata, Pse. I. Rajatea.
2 coturnix. Cross. N. Cald. 5 distermina. Bens. I. Andam.	flava. Brod. I. Andam.
5 distermina. Bens. I. Andam.	
o o dubla. I ii.	620. Gen. Cecina. A. Ad.
1 Egea. Gray. 5 elongata. Mss. N. Zeal. I. Rajatea.	
o elongata. Mss. 1. Rajatea.	Manchurica. A. Ad. Manchur.
× 5 expansilabris. Pfr. I. Maurit.	
5 glabrata. " I. Borneo.	X. Subfam. Bourcierea.
× 5 globosa. Bens. I. Maurit.	
5 granum. Pfr. Austrl. 2 gutta. Sh. I. Tenrff.	621. Gen. Bourciera. Pfr.
2 gutta. Sh. I. Tenrff. 5 Huaheinensis. Pfr. I. Huahein.	Fraseri. Pfr. Ecuadr.
imperfecta = vallata.	halicina of armic Dfu
5 longula. Mss. I. Ticomb.	nencinaeiormis. Fir. "
5 maritima. Montrz. N. Cald.	
5 Moussoni, Pse. I. Lomma.	III. Fam. Helicinacea.
5 Navigatorum. Pfr. I. Navig.	I. Subfam. Stoastomea.
5 obscura. Mss. P. Makay.	
5 ochroleuca Pse. I Rartno I	622. Gen. Stoastoma. C. B. Ad.
5 ochrostoma. " I. Hervey.	1. Sect. Electrina, Gray.
2 ovata. " I. Mangier.	2. " Lewisia. Chitty.
	*

Stoastoma.	Trochatella.	
	3 rubicunda. Gdlch.	I. Cuba.
3. Sect. Wilkinsonaea. Chitty. 4. Fadyenia.	3 rupestris, Pfr.	,,
" II . " l	49 Classis Out	"
6. " Metcalfeia Chitty.	34 stellata. Velasq.	I. Pines.
7. "Petitia. "	X 1 subunguiculata. Poey.	I. Cuba.
8. " Lindsleya. "	×4 Tankervillei. Gray.	I. Jam.
9. "Blandia. "	vittata = regina.	I. Haiti.
8 Alderianum. Chitty. I. Jam.	× 2 virginea. Lea.	1. 1140(1.
7 Anthonianum. C. B. Ad. "	294 Can Insidalla	C
9 Blandianum. ,,	624. Gen. Lucidella.	SW.
6 Chittyanum. ", ",	X aureola. Fer.	I. Jam.
7 Cumingianum. ", ",	X Vr. granulata. Gray.	,,
/ Fradychiaham. 99	,, leana. Fer.	27
8 Gaskoinianum. Chitty. ,,	", lineata. "	22
3 Gouldianum, C. B. Ad. ,,		
7 Grevilleanum. ,, ,,	625. Gen. Helicina.	L.m
3 Hollandianum. C. B. Ad. "		17113.
9 Jadzenianum. ,, ,,	29 Sectionen.	
8 Jayanum. ,, ,,	25 acuta. Pfr.	Phlppn.
6 Layardianum. Chitty. ,,	×25 acutissima. Sow.	. 22
8 Leanum. C. B. Ad.	X 1 Adamsiana. Pfr.	I. Jam.
8 Lindsleyanum	×12 adspersa.	I. Cuba.
3 Mariandianum C R Ad	12 Vr. Lanieriana. Orb. ×25 agglutinans. Sow.	Phlynn
8 Moricandianum. C. B. Ad. ,, 8 Moussonianum. Chitty. ,,	25 albocineta. Hombr.	Phlppn. I. Aru.
5 Pfeifferianum. C. B. Ad.	X 3 alboviridis. Wrght.	I. Cuba.
8 Pikeringianum. Chitty.		I. Upolu.
X5 pisum. C. B. Ad. ,,	×22 amoena. Pfr.	Hondur.
8 Redfieldianum. C. B. Ad. ,	10 Anaaensis. Mss.	I. Anaa.
8 Reeveanum. Chitty.		. Andam.
1 succineum. Sow. I. Opara.	27 angulata, Sow.	Brasil.
3 Vilkinsoniae. C. B. Ad. I. Jam.	×18 Antillarum. " 25 Arakanensis. Blfd. 1	Antill. Rambd.
	X13 arenicola. Morl.	Yucat.
H. Subfam Haliainaa		. Hebrid.
II. Subfam. Helicinea.	\$12 aurantia. Gray.	I. Jam.
623. Gen. Trochatella. Sw.	barbata = Dysoni.	
4 Sectionen.	X 8 Bayamensis. Poey.	I. Cuba.
		I. Nicob.
3 callosa. Poey. I. Cuba.		I. Sandw.
2 chrysostoma. Sh. ,, 3 conica. Pfr. ,,	X14 bellula. Gdlch. X 5 beryllina. Gld.	I. Cuba. I. Viti
× 4 constellata. Morl. 1. Pines.		Brasil.
1 crassicostata. Sow.	×14 Blandiana. Gdlch.	I. Cuba.
3 elegantula. Pfr. I. Haiti.		. Borneo.
× 4 Josephinae. C. B. Ad. I. Pines.	×23 Botteriana. Pfr.	Orizab.
3 luteo-apicata. Poey. I. Cuba.	12 bracteola. Rang.	l. Gdlpe.
2 Methfesseli. Pfr. "	×19 Brasiliensis. Gray.	Brasil.
4 Mouhoti. Pfr. Laoo M.	X10 Brazieri, Pse.	I. Niaea.
3 petrosa. Gdlch. 1. Cuba.	X 8 Briarea. Poey. X10 Bryanti. Pfr.	I. Cuba. I. Baham.
3 politula. Poey. × 4 pulchella. Gray. I. Jam.	X 8 callida Wainl	
1 regina. Morl. 1. Cuba.	× 8 callida. Weinl. × 3 candida. Pfr.	I. Turk.
1 Vr. vittata. Morl.	× 24 caracolla. Morie.	Brasil.
2		

roch alella petinana Orb-Simpsoni Aucey.

Lucidella undulata Ppr

icena albolatris H. + f. preguensis Buls maulosa Pse corlstricta Ppr huahmenses Pfr hochlea Gold heobaldina hevill laeneala Quoca. upolomois ger. Harva Soul. Subicunda Psc albunea Psc Lacifica Pse Sordidula Gray, rolvi Pfr. lens Lea aurea Ovesp. virenuda alla Julgurala drare. Ciliata Poer. crassa Orb fossulata? Pocy Prostrata mor. Variabiles aprild peripherica Chriso ochila W. G. B. pochi Pr harregala eny chroca might conica Pfr politula Pory Jesta. la cumunata Vel.

Helicina Sente ane Lyvafuedalis Sout If the ceela might brupestris of fried bické Ppr Candeana Orb rnda avanço virsicolor Pf dubiosa CB ad megastoma CB as berendte Pfr. montana Kright Kealei Pfr neebiana Pfr minua d Drb undara Shutt orisigna Orb Costulata Coray semistrata 8 br Lauleyana Bld Chry sochiela Bin sulfglobosa Pory?

Helicina.			Helicina.	
× 24 carinata. Orb.	Bolivia.	X12	Jamaicensis. Sow. Japonica. A. Ad. inconspicua. Prr. interna. Mss. jucunda. Gdlch. iniulata. Poor	I. Jam.
8 .Catalinensis. Pfr.	I. Cuba.	12	Japonica. A. Ad.	Japon.
14 Chiapensis. " 21 chrysochasma. Poey.	Mexico.	$\times 4$	inconspicua. Pfr.	I. Haiti.
21 chrysochasma, Poey.	I. Cuba.	5	interna. Mss.	I. Viti-Lev.
24 cinctella. Sh.	Mexico.	$\times 11$	jucunda. Gdlch.	I. Cuba.
2 cingulata. Gass.	N. Cald.	X14	jujulata. Poey.	93
× 17 citrina, Grtlp.	Phlppn.	X 3	laciniosa. Mighl.	I. Sandw.
24 cinctella. Sh. 2 cingulata. Gass. X 17 citrina. Grtlp. 17 Vr. polita. Sow.	**	`	Lanieriana = adsper	rsa.
X 10 colorata. Pse.	I. Anaa.	. 25	Lazarus. Sow.	Phippn.
× 20 Columbiana. Phl.	Columb.	9	Lifouana. Cross.	N. Cald.
×19 columellaris. Gdlch.	I. Cuba.	21	Lindeni. Pfr.	Mexico.
24 concentrica. Pfr.	Venezuel.	XI	lineata. C. B. Ad.	· I. Jam.
× 12 concinna. Gdlch.	I. Cuba.	$\times 1$	lirata. Pfr.	Yucat,
30 contermina, Semp.	I. Luzon.	22	littoralis. Montrz.	N. Cald.
× 22 convexa, Pfr,	I. Bermud.	¥ 3	littoricola. Gdlch.	I. Cuba.
12 Cordillerae, Sallé,	Mexico.	24	Lundi, Bk.	Brasil.
X 3 costata. Gray.	I. Jam.	22	lutea. Less.	N. Guinea.
10 crassilabris. Phl.	I. Sandw.	19	Macgillivravi.	N. Hebrid.
17 Crossei, Semp.	I. Luzon.	$\times 12$	Mac-Murrayi. Pfr.	· I. Jam.
10 culminans, Mss.	1. Vayao.	21	maculata. Sow.	Amer. m.
30 decolorata	I. Rajatea.	12	malleata, Pfr.	I. Haiti.
12 delicatula, Sh.	Mexico.	23	marginata. Gdlch.	I. Cuba.
× 1 depressa, Gray.	· I. Jam.	17	Martensi. Issel.	I. Labuan.
X 25 discoidea. Pse.	I. Tahaa.	V10	Maugeriae. Grav.	I. Rajatea.
20 diversicolor, Cox.	Austrl.	Q17	maxima, Sow.	I. Jam.
20 Draytonensis. Pfr.	Queensl.	5	mediana. Gass.	N. Cald.
X 17 Dysoni	Hondur.	3	microdina. Morl.	Guatem.
17 Vr. barbata, Gupp.	I. Trinid.	9	miltochila, Cross.	Oceania.
13 egregia, Pfr.	I. Salom.	\times 9	miniata, Less.	I. Barab.
X 14 elongata, Orb.	I. Cuba.	X22	minuta. Sow.	I. Opar.
13 exserta, Gdlch.	43	×23	Moquiniana. Relz.	I. Salom.
X 21 faba, Pse.	I. Sandw.	24	Moreletiana. Pfr.	Venezuel.
✓ 17 fasciata, Lm.	I. Mrtna.	×21	multicolor, Gld.	I. Tahiti.
17 Vr. picta. Fer.	I. Trinid.	×12	musiva	I. Viti.
. 24 Fischeriana, Montrz.	Woodlk.	12	nemoralis. Gupp.	I. Trinid.
× 10 flavescens, Pse.	I. Maro.	×12	neritella. Lm.	I. Jam.
X 16 flavida, Mke.	Guatem.	¥26	Nicobarica, Phl.	I. Nicob.
17 foveata, Pfr.	I. S. Thom.	× 4	nitida, Pfr.	I. Cuba.
X 23 fulgora, Gld.	I. Sandw.	17	nobilis, C. B. Ad.	I. Jam.
21 fuscata, Gdlch.	I. Cuba.	$\times 20$	Nodae, Arang.	I. Cuba.
23 gallina, Gass.	N. Cald.	8	nuda	**
30 Gambieni, Paz.	I. Cuba.	X-8	occulta, Sav.	· Amer. b.
24 Ghiesbreghti, Pfr.	Mexico.	×7	Oceanica. Pse.	Kingsmill.
4 glabra, Gld.	I. Cuba.	V	ochracea = silacea.	0.
13 globosa, Gray,	I. Haiti.	-12	oleosa, Pfr.	I. Haiti.
× 12 globulosa, Orb.	I. Cuba.	X14	orbiculata, Sav.	Florid.
12 Vr. vittata, Gld.		8	Orbignyi, Pfr.	I. Cuba.
20 Gouldiana, Forb.	C. Lizard.	14	Oweniana	Mexico.
X 19 granum, Pfr.	I. Cuba.	$\times 26$	pallida, Gld.	1. Viti-Lev.
24 cinctella. Sh. 2 cingulata. Gass. X17 citrina. Grtlp. 17 Vr. polita. Sow. X10 colorata. Pse. X20 Columbiana. Phl. X19 columellaris. Gdlch. 24 concentrica. Pfr. X12 concinna. Gdlch. 30 contermina. Semp. X22 convexa. Pfr. 12 Cordillerae. Sallé. X 3 costata. Gray. 10 crassilabris. Phl. 17 Crossei. Semp. 10 culminans. Mss. 30 decolorata. " 12 delicatula. Sh. X 1 depressa. Gray. X25 discoidea. Pse. 20 diversicolor. Cox. 20 Draytonensis. Pfr. X17 Dysoni. X17 Vr. barbata. Gupp. X26 esserta. Gdlch. X21 faba. Pse. X17 fasciata. Lm. X17 Vr. picta. Fer. X24 Fischeriana. Montrz. X10 flavescens. Pse. X16 flavida. Mke. X27 foveata. Pfr. X28 fulgora. Gld. X21 fuscata. Gdlch. X29 gallina. Gass. X10 Gambieni. Paz. X24 Ghiesbreghti. Pfr. X25 globulosa. Orb. X27 globulosa. Orb. X28 globulosa. Orb. X29 granum. Pfr. X20 Gouldiana. Forb. X30 Hainanensis. Mölldf. X30 Hernandezi. Wrght. X30 Hernandezi. Wrght. X30 Hernandezi. Wrght. X30 Herweghiana. Pfr. X4 Hialmarsoni. "	I. Moluce.	15	Paraënsis. Pfr.	Brasil.
16 Heloisae, Sallé.	Mexico.	$\times 5$	parvula, Pse.	I. Aituk.
30 hemisphaerica. Sh.	Puert. Cab.	X 6	Pfeifferiana. Arang.	I. Cuba.
× 30 Hainanensis. Mölldf.	I. Hainan.	14	phasianella. Sow.	Antill.
30 Hernandezi. Wrght.	I. Cuba.		picta = fasciata.	
30 Herweghiana, Pfr.	I. Jam.	× 9	pisum. Phl.	I. Sandw.
4 Hialmarsoni	I. Portor.	14	platychila. Mhlfld.	I. Gdlpe.
		'		

Helicina.		Helicina.	
6 plicatilis. Mss.	I. Upolu.	₹28 variabilis. Wagn.	Brasil.
X polita = citrina.	·	28 Vr. zonata. Sow.	97
21 porphyrostoma. Cross	s. N. Cald.	14 vernalis. Morl.	Guatem.
23 Primeana. Gass.		1 vinges Sh	I. Portor.
. 24 psorica. Morl.	Peru.	× 9 Vitiensis. Mss.	I. Viti.
× 8 pulcherrima. Lea.	i. Cuba.	vittata — giobulosa.	
× 16 raresulcata. Pfr.	Vercruz.	×20 Wrighti. Pfr.	I. Cuba.
× 15 Reeveana. "	I. Cuba.	7 zebriolata. "	I. L. Hood.
20 reticulata. 💂	C. York.	X 14 zephyrina. Ducl.	Orizab.
×27 rhodostoma. Gray.	I. Gdlpe.	21 Zoae. Pfr.	I. Halmh.
29 rhynchostoma. Sh	Columb.	zonata = variabilis.	
×10 Rohri. Pfr.	I. Marq.		
× 14 rotunda. Orb.	l. Cuba.	626. Gen. Schasich	eila. Sh.
20 rubella. Wrght. 23 rubromarginata. Gdlc	"	Syn. Schasichi	ila. Streb.
23 rubromarginata. Gdle	:h. "	•	
× 6 rugosa. Pfr.	I. Tahiti.	× alata. Mke. minuscula. Pfr.	Vereruz.
4 rustica. "	I. Taniu.	Nicoleti. Sh.	Mexico.
X 8 Sagrajana. Orb.	I. Cuba.		Guatem.
× 29 Salvini. Tristr.	Guatem.	pennacea Morl.	Guatem.
× 20 scopulorum. Morl.	I. Cuba.		
22 scrupulum. Bens.	I. Andam. I. Oneata.	627. Gen. Alcadia	. Gray.
22 Semperi. Mss.	I. Cuba.	X Brownei. Gray.	I. Jam.
8 silacea, Morl. 8 Vr. ochracea. Poey.		citrino labris. C. B. A	
× 7 solida. Pse.	I. Oc. pacf.	consanguinea. "	.a. "
× 10 solidula. Gray.	I. Elisab.	X dissimulans. Poey.	I. Cuba.
21 Sophia, Braz.	I. Salom,		
✓ 14 spectabilis Gdlch.	I. Cuba.	Gossei. Pfr.	1. Jam.
× 14 spectabilis. Gdlch. × 12 sphaeroidea Pfr.	I. Lojalty.	Gundlachi.,	I. Cuba.
23 straminea. Morl.	I. Cuba.	hirsuta. C. B. Ad.	I. Jam.
× 9 straminea. Pse.	I. Rajatea.	hirsuta C. B. Ad. hispida, Pfr.	I. Cuba.
× 16 Strebeli. Pfr.	Mexico.	Hollandi. C. B. Ad.	I. Jam.
× 12 striata. Lm.	I. Portor.	🗶 incrustata. Gdlch.	1. Cuba.
14 striatella. Pot. et M.		major. Gray.	. I. Jam.
8 striatula. Sow.	11	× major. Gray. mamilla. Weinl.	I. Haiti.
≥ 20 subdepressa. Poey.	I. Cuba.	megastoma. C. B. Ad	. I. Jam.
× 4 subfusca. Mke.	I. S. Thom,	X microstoma. "	
× 21 subglobulosa. Poey.	I. Cuba.	x minima. Orb.	I. Cuba.
17 sublaevigata. Pfr.	N. Hebrid.	x palliata. C. B. Ad.	I. Jam.
× 8 submarginata. Gray.	I. Cuba.	X solitaria. "	· I 0.1.
× 22 substriata. "	I. Barbad.		I. Cuba.
4 sulcata, Ptr.	Vercruz.		II Ad
X 9 Tahitensis. Pse.	I Tahiti.		
13 Tamsiana. Pfr.	Venezuel.	Everetti. H. Ad.	I. Borneo.
× 6 tectiformis. Mss.	I. Mango		
14 tenuis. Pfr.	Yucatan I. Tonga	. III. Subfam. Georg	rissea.
20 testudinalis. Mss.	1. 10nga	Sun Gaarigai	
28 Tilei. Pfr.	Brasil. L. Cuba	•	
× 8 titanica. Poey.	N. Cald.		sa. Blfd.
20 togatula. Morl. × 23 trochiformis. Sow.	I. Negros.		Moulmein.
14 trochulina. Orb.	I. Portor.	pyxis. Bens.	Birma.
× 14 tropica. Jan.	Texas	sarrita. "	Ind. or.
14 turbinata. Wgm.	Mexico	•	
× 10 uberta. Gld.	I. Sandw.		ella. Pse.
2 1 unidentata. Pfr.	Hondur.		I. Rartng.
V V VIALUTARISTON & AND			

chasicheilabahamensis Pfr. Alcadia depressa might

Proserpina opalina CB. Jancahra CB a holas dactyloides Lame pacifica Strams marlisea rosea 8 by xylophaga CB Ad witerculata Cpr alona explanata Speng inphaea lancellosa d'Ort-Pentella pavoa Tryon holadedea Trideus Chray Dagittata Steams Maria newcombi Ingo Xy lo shage sumatifica! setaceh Toyon

112. Fam. Proserpinacea.	,	Xylophaga.
Syn. Proserpinidae.		638. Gen. Xylophaga. Turt.
" Proserpinadae.		x dorsalis. Turt. Britan.
631. Gen. Ceres. Gray.		200 2 2
Salleana. Gray. Verd	cruz.	639. Gen. Zirphaea. Leach.
632. Gen. Proserpina. Gra		Syn. Zirfaea. Gray.
		X crispata. L. Europ. Striata. L. Britan.
Syn. Odontostoma. On		striata. L. Britan.
X depressa. Orb. I. C		,,,
x globulosa. ,, x linguifera. Jon. I	Ĵam.	640. Gen. Navea. Grav.
nitida. Gray. pisum. C. B. Ad.	,,	
pişum. C. B. Ad.	"	641. Gen. Pholadidea. Turt.
633. Gen. Proserpinella. Bl	Ind	Syn. Pholidea. Sw.
obs. Gen. 110set princita, Di	шu,	"Hatasia. Gray.
634. Gen. Cyane. H. Ad.		", Talonella. ", Massenae.
		× melanura. Sow. Panam.
TT C2 4 4 4		× papyracea. Soland. Britan.
V. Cl. Acephala.		× penita. Conr. Calforn.
Syn. Conchifera.		Massenae. × melanura. Sow. × papyracea. Soland. × penita. Conr. quadra. Sow. spathulata. , × tubifera. Carace
		x tubifera. ,, Caracc.
I. Ord. Pholadacea.		
113. Fam. Pholadidae.		642. Gen. Talona. Gray.
I. Subfam. Pholadinae.		clausa. Gray. Gamb.
635. Gen. Pholas. L.		
X costata. L. U. S. A. Gu		643. Gen. Netastomella. Crptr.
X laqueata. ,, La I		Darwinii. Sow. I. Chiloë.
latissima. ,, I. Ma	anil.	GAA Con Innovation Decit
Pontica. Ode X truncata. Say. N. Y		644. Gen. Jouannetia. Desml.
		Syn. Pholadopsis. Conr.,, Triumphalia. Sow.
636. Gen. Dactylina. Gray		
Syn. Thovana. Leach.		globosa. Quoy. I. Leyte.
antipodum. Phl. N. Z callosa. Lm. Bayo	eal.	Cumingii. Sow. Sqlobosa. Quoy. pectinata. Conr. pulcherrima. Sow. Culforn. Columb.
Campechensis. Gm. Campech	nn. R	parenerrima. sow. Columb.
Vr. Chiloensis. King. Pan X dactylus. L. Bri	am.	645. Gen. Parapholas. Conr.
X dactylus. L. Bri	tan.	1 1 C 110 1 0
minuta. X Orientalis. Gm. M.	ind.	Californica. Conr. S. Diego. Calforn.
	III.	fluminalis. Blfd. P. Cuming.
637. Gen. Barnea. Riss.		x ovoidea. Gld. Calforn. quadrizonalis. Spglr.
Syn. Barnia, Leach.		Januarizonans, phgir.
X candida. L. M. m. M. m. Manillae. Sow. I. Ma		646. Gen. Martesia. Leach.
Manillae. Sow. I. Ma Pacifica. Stearns. Calfe		Syn. Penitella. Conr.
Xnarva, Penn. Bri	tan.	× acuminata. Sow. Panam.
× similis. Gray. N. Z	eal.	Australis. Gray. C. York.
		12

Martesia.	Gastrochaena.
branchiata. Gld. calva. Sow. corticaria. Gray. curta. Sow. falcata. Gray. multistriata. Sow. obtecta. pusilla. L. rivicola. Sow. striata. L. Amer. Guny. Teeb. lnd. occ.	Syn. Roccellaria. Fl. de B. Roxellaria. Mke. Trapezium. Blvll. Quoyia. Dsh. Rupellaria. Agas. Chemnitziana. Orb. Cucullata. Dsh. cuneiformis. Spglr. Antill. X dubia. Penn. Vr. modiolina. Spglr. Palii Bbl. Syn. Roccellaria. Fl. de B. Antill. Lebu. Europ. M. med.
647. Gen. Diplothyra. Tryon. Smithii. Tryon.	gigantea. Dsh. N. Cald. Iamellosa. ,, I. Zebu.
 H. Subfam. Teredinae. 648. Gen. Teredo. L. Syn. Fistulana. Lm. Clausaria. Mke. Cloissonaria. Fer. Sect. Teredo. L. 	mytiloides. Lm. Vovata. Sow. Philippinensis. Dsh. Yolii = dubia. Retzii. Dsh. rostrata. Spglr. spathulata. Dsh. truncata. Sow. I. de Fr. Panam. I. Zebu. I. Bourb. I. Bourb. I. Bohol. Panam.
2. "Xylotria. Leach. Syn. Bankia. Gray. 3. Sect. Uperotis. Guett. Syn. Guettera. Gray. 1 Batavus. Spglr. 1 malleolus. Turt. 1 megotara. Hanl. 1 mavalis. L. 1 Norwegica. Spglr. Oc. bor.	Syn. Buccodes. Guett. "Bryopa. Gray. aperta. Sow. Australis. balanorum. Scachi. lata. Brod. Strangei. Lm. Zebuensis. Brod. Im. Coc. pacf. Oc. pacf. Austrl. Austrl. L. Zebu. L. Zebu. L. Zebu. L. Zebu. L. Zebu. L. Zebu. L. Zebu. Syn. agella. Lm. Bryopa. J. Malta. Oc. pacf. Austrl. Austrl. Zebu.
649. Gen. Septaria. Lm. Syn. Cyphus. Gray. "Kuphus. Guett. "Kyphus. Agas. "Furcella. Oken. arenaria. Lm. corniformis. "	653. Gen. Aspergillum. Lm. Syn. Brechites. Guett. Verpa. Bolt. Clepsydra. Meusch. Penicillus. Brug. Aquaria. Perry. Arytaena. Oken. Adspergillum. Mke. Tubulus. Gualtr. Phallus. mar. Lister.
114. Fam. Gastrochaenidae. 650. Gen. Fistulana. Brug. Syn. Gastrohaena. Spglr. , Chaena. Retz. Clava. Lm. cucurbita. Meusch. grandis. Dsh. gregata. Brug. lagenula. Lm. Ceyl.	1. Sect. Aspergillum. Lm. 2. "Foëgia. Gray. 1 annulosum. Dsh. Singap. 1 clavatum. Chen. I. Ceyl. 1 dichotomum. "Singap. X1 Javanum. Lm. 2 Nov-Zealandiae. Lm. X1 pulchrum. Dsh. Singap. 1 radix. "Amboin. X1 vaginiferum. Lm. M. rubr.

vido 3 Fulchbury i Leach. astrochaena gigantea Roe " difficilis Desh heais istulana mumia Spung

lu rostrisornes Dun gouldi Con Krusensterni Schrenck & Calprum Isld,

Macha strigillata L.

arella subovata mes solinoides

Machaera lucida Con Sonalis Used violacea Dish.

Ensis Ensis L. timo rensis DKr.

115. Fam. Solenidae.

I. Subfam. Soleninae.

654. Gen. Solen. L.

Syn. Fistula. Mart. Vagina. Mhlfld. Solenarius. Dum. Hypogaea. Poli.

Listera. Leach.

1. Sect. Solen. L.

" Solena. Brown:

Syn. Hypogella. Gray.

abbreviatus = brevis. 2 ambiguus. Lm. Panam. 1 Becki. Phl. X1 brevis. Gray. Amer. 1 Vr. abbreviatus. Phl. XI corneus. Lm. I. Java. 1 Delesserti. Chen. Puèrt. Cab. 1 exiguus. Dkr. I. Borneo. 1 gracilis. Phl. Japon. X 1 grandis. Dkr. X 1 Guineensis. Gray. Phlppn. Guinea. intermedius = truncatus. X1 Lamarcki. Ch. I. Ceyl. 1 Leachi. Ind. or. I. Nicob. 1 linearis. X1 Malaccensis. Dkr. Malacc. ×1 marginalbus. Koch. Africa. Malace. 1 regularis. Dkr. × 1 rosaceus. Crptr. × 2 rudis. C. B. Ad. × 1 sicarius. Gld. Calforn. Panam. U. S. Amer. X 1 Sloanei. Gray. Austrl. I. Timor. 1 Timorensis. Dkr. ✓ 1 truncatus. Wood. I. Ceyl. 1 Vr. intermedius. Koch. Ind. or.

· 655. Gen. Ensis. Schmch. Syn. Ensatella. Sw.

X Americanus. Bk.	Americ.
Aruanus. Dkr.	Aruan.
X aspersus. "	Hongkong.
x gladiolus. Gray.	Chile.
pygmaeus. Lm.	Europ.
X siliqua. L.	' ,,
X yagina. ,, × yaginoides. Lm.	22
× vaginoides. Lm.	V. Diemsl.
X viridis. Say.	Rhd. Isl.
Woodwardi. Dkr.	Phlppn.

Pharus.

II. Subfam. Pharinae.

656. Gen. Pharus, Leach.

Syn. Solecurtoides. Desm.

Polia, Orb. Ceratisolen, Forb.

Xlegumen. L. Britan.

657. Gen. Pharella. Gray.

x acuminata. Hanl. India. Javanica. Lm. I. Java. olivacea. Mtclf.

658. Gen. Cultellus. Schmch.

Syn. Macha. Conr. " Leguminum. Ch.

attenuatus. Dkr. Phlppn. Australis. Austrl. X Cumingianus. Dkr. I. Zebu. Vr. ensiculus. L. Hanleyi. Dkr. Phlppn. lividus. I. Luzon. marmoratus. Dkr. Phlppn. Malacc. maximus. Gm. Orientalis. Dkr. I. Ceyl. ovalis. Singap. pellucidus. Penn. Britan. planus. Lm. M. ind. politus. Dkr. Gamb. vitreus. Boissy. Singap.

659. Gen. Machaera. Gld.

Syn. Siliqua. Mhlfld.

, ,, Leguminaria. Schmch. " Aulus. Oken.

" Leguminum. Ch.

albida. Dkr. Phlppn. X costata. Say. Americ. Floridana. Conr. I. S. Thom. fragilis. Mont. I. Jam. Japonica. Dkr. Ind. or.

media. Gray. I. Terr. nov. minima. Gm.

Nuttalli. Conr. Amer. bor. × patula. Dixon. Calforn. polita. Wood. Aden. x pulchella. Dkr. Japon.

pulchra. Gld. X radiata. L. Sitkana. Middf. I. Sumatra. Sitka. squama. Blvll. Massach.

subelliptica. Dkr. Singap. subsulcata. Sow. Winteriana. Dkr. I. Java.

Solecurtus.	Saxicava.
660. Gen. Solecurtus. Blvll.	Syn. Rhomboides. Blvll.
Syn. Macha. Oken.	" Byssomya. Cuv.
Solenocurtus, Sow.	" Clotho. Faujas.
" Psammosolen. Riss.	" Pholeobia. Leach.
" Cyrtosolen. Herms.	"Biapholius. " "Hiatella, Daud.
1. Sect. Solecurtus. Blvll.	" A waimalla Dhl
2. " Azor. Gray.	A A a A a A a A a a a a a a a a a a a a
× 2 abbreviatus. Gld. Malacc.	Angasi. A. Ad. Austrl. antarctica. Phl. I. Chiloë. A arctica. L. Oc. atl.
× 2 antiquatus. Penn. M. med.	x arctica. L. Oc. atl.
1 candidus. Ren. I. Canar.	Vr. rhomboides. Poli. M. med.
× 2 coarctatus, Gm. M. med. I Cumingianus, Dkr. I. Viti.	Australis. Lm. Austrl.
I Cumingianus. Dkr. 1. Viti. 1 Deshayesii. Dkr. Moret. B.	distorta = rugosa.
1 divarieatus. Lschk. Japon.	flavida. Gld. Amer. b.
1 exaratus. Phl. China.	Gallicana = rugosa. Guerini. Payr. M. adr.
1 Pacificus. Pse. l. Sandw.	Guerini. Payr. M. adr. hiatella. Lm. Europ.
1 Philippinarum. Dkr. Phlppn.	miniata. Val.
X1 Sancta Marthae. , Austrl. b.	minuta. Müll. Britan.
1 seminudus. Sow. 2 Scheepmakeri. Dkr. Phlppn.	oblonga. Turt. "
X 1 strigillatus. L. M. med.	X pholadis = rugosa.
A I suriginatus. In	X purpurascens. Sow.
661. Gen. Tagelus. Gray.	rhomboides = arctica.
Syn. Siliquaria. Schmch.	X rugosa. L. Grönl. Vr. distorta. Gld. Rhd. Isl.
" Laconsilla. Rfq.	" Gallicana. Lm. Europ.
	X , pholadis. Müll. M. bor.
angulatus. Sow. Africa. Californianus. Conr. Calforn. Caribaeus. Lm. Antill.	tonnia Com
× Caribaeus. Lm. Antill.	
X Caribaeus. Lm. Antill. Georgia. X Coquimbensis. Sow. Coquimb.	664. Gen. Panopaea. Mss.
Coquimbensis. Sow. Coquimb.	Syn. Homomya. Agas.
× Dombevi. Lm. Peru.	X Aldrovandi. Lm. M. med. arctica. Lm. I. Terr. nov.
fragilis, Dillw. I. Nicobar.	arctica. Lm. I. Terr. nov.
× gibbus. Spglr. U. S. Amer.	Vr. Spengleri. Val. " glycimeris = Aldrovandi."
cylindricus. X Dombeyl. Lm. fragilis. Dillw. gibbus. Spglr. Guineensis. Ch. Senegl.	Middendorfi. A. Ad. Scandin.
rufus. Bouch.	
,	665. Gen. Glycimeris. Lm.
662. Gen. Novaculina. Bens.	Syn. Cyrtodaria. Daud.
x acutidens. Sow. I. Sumatr.	Kurryana, Dkr. Labrdr.
bidentata. Spglr. Antill. X constricta. Lm. China.	Kurryana, Dkr. Labrdr. siliqua. Ch. I. Terr. nov.
★ constricta. Lm.★ Gangetica. Bens.China.Ganges.	
X Gangetica. Bens. Ganges. Michaudi. Caill. I. Java.	117. Fam. Myidae.
mollis. Gld. Peiho.	
	666. Gen. Mya. L.
116. Fam. Saxicavidae.	Syn. Laternula, Bolt.
	1. Sect. Mya. L.
663. Gen. Saxicava. Fl. d. B.	2. " Platyodon. Conr.
Syn. Chamaepholas. List.	1 acuta, Say. Amer. b. Lurop.
" Glycimeris. Schmch.	X 1 arenaria, L. Europ. X 2 cancellata, Conr. Calforn. X 1 Hemphillei, Newc.
" Didonta. ,, " Rhombus. Blvll.	X 1 Hemphillei. Newc.
" Rhomous. Bivii.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

Jealandica amay.

generasa Ged
ampla Dall.

agelus affinis CBAd sufftiris Con polities divisus Speng.

y promy a my alis Desch mya praeciósa Gel.

Cortula Capecensis Lam
cathlowae Roe
cymella Dak
shilaclosa H da
bifrons a ad
fry guara Hds

lichodore Scaber Chr

Sphainea fracilis Clar Ovorkéal Chr Californica Con

	Mya.		Corbula.	-
1	Japonica. Say.	Japon.	×nucleus. Lm.	Europ.
	truncata. L.	Europ. bor.	obesa Hinds.	Amer. c.
	Vr. ovalis. Turt.	77	operculata. Phl.	
1		"	ovalina. Lm.	N. Holl.
	**	,,	ovata: Forb.	I. Man.
	667. Gen. Tugon	ia. Grav.	× ovulata. Sow.	Amer. c.
			pallida. Hinds.	Singap.
	Syn. Tugon.		× Patagonica. Orb.	Patagon.
	compressa. Rv.	Afric. occ.	× porcina. Lm.	Europ.
	Guineensis. Ch.	Guinea.	quadrata. Hinds.	Calforn.
			rosea. Humph.	. Afric. b.
	668. Gen. Leiom	va. Gld.	× rotalis. Hinds.	. Phlppn.
			rugifera. H. Ad.	
	adunca, Gld.	Japon.	scaphoides. Hinds.	Singap.
			Smithiana. Brasil.	Austrl.
			solida. Phl.	
	118. Fam. Corbu	ilidae.	speciosa. Hinds.	Nicoya.
	CCO Com Combant	. D	sulcata. Lm.	Sengl.
	669. Gen. Corbul	a. Brug.	Swiftiana. C. B. Ad.	I. Jam.
	Syn. Aloides.	Mhlfld.	Tahitensis. Lm.	I. Tahiti.
	,, Agina.	Turt.	trigona Hinds.	Sengl.
	,, Erodina		≺ tunicata. ,, ventricosa. Rv. et Ad.	Corrgdr.
	" Paxyodo	on: Bk.	venusta. Gld.	Japon.
	" Lentidii	ım. Jan.		
	" Tomala.	Gray.	X Zealandica. Quoy.	Iv. Zicai.
	,, Raleta.	2)		
	albuginosa. Hinds.	N. Guinea.	670. Gen. Azara.	Orb.
	Banksiana. C. B. A Barratiana.		Syn. Potamom	ya. Hinds.
V	bicarinata. Sow.	Panam.	adusta. Hinds,	N. Zeal.
\sim	hiradiata	Chiriqui. Ind. occ.	contracta. Say.	Massach.
×	biradiata. ,, Caribaea. ,,	Ind occ.	fasciata. Orb.	La Plat.
×	Caribaea. ,,	Massach.	× labiata. Maton.	22
Ŷ	contracta. Say. crassa. Hinds.	Malace.	nimbosa. Rv.	17
^	cuneata. ,,	C. b. sp.	ochreata. Hinds.	
		I. Bohol.	procera. ,,	Brasil. Singap.
	eburnea, ,, erodina. Lm.	Buen. Ayr.	ustulata. Rv.	Singap.
X	erythrodon. ,,	N. Zeal.		
	faba. Hinds.	S. Miguel.	671 Can Carbulame	N. M.
	Fabricii. Müll.	I. Grönl.	671. Gen. Corbulomy	a. Nyst.
X	fasciata. Hinds.	Phlppn.	Mediterranea. Costa.	I. Sicil.
X	gibba = nucleus.		Nystii. Dsh.	
	icterina. Hinds.	Mztln.		
	intumescens. Stol.	P. Cuming.	000 00 00 1	
	Kieneriana. C. B. A	d. I. Jam.	672. Gen. Sphenia.	Turt.
V	Knoxiana. ,,	China	× Binghami. Turt.	. Torbay.
\sim	laevis, millus.	China.		•
. ~	Lavalleana. Orb.	Ind. occ. Calforn.		
. ^	luteola. Crptr. marmorata. Hinds.	Veragua.	673. Gen. Cryptomy	a. Conr.
	Mediterranea. Costa.		X Californica. Conr.	Calforn
X	modesta. Hinds.	I. Ticao.	elliptica, A. Ad.	Japon.
/	monilis.	I. Luzon.	Mindoroensis, Ad. et Rv.	
	nasuta. Sow.	I. Nicoya.	× Philippinarum. A. Ad.	L. Manil.
	nuciformis. ,,	Real Lej.	semistriata. Hanl.	22.00.111
•				

119. Fam. Auatinidae.

674. Gen. Anatina. Lm.

Syn. Laternula. Bolt.
" Auriscalpium. Mhlfld.
" Butor. Gistl.

", Cyathodonta. Conr.

I. Burias. amphora. Rv. Blainvillei. Val. X Boschasina. " I. Negros. I. Zebu. bullata. cistella. Rv. Molucc. corrugata.,, I. Ticao. creccina, Val. Adelaid. eximia. Rv. China. flexuosa. " Japon. × gracilis. " P. Curtis. × hispidula. Cuv. I. Manil. lanterna. Lm. M. ind. limicola. Rv. Japon. marilina. Val. Tasman. navicula. Rv. Japon. P. Philipp. recta. Tasmanica. " Tasman. truncata. Lm. I. Manil.

675. Gen. Periploma. Schmch.

Syn. Bontia. Leach. " Ligula. Relz.

1. Sect. Periploma. Schmch. 2. ,, Cochlodesma. Couth.

1 Angasi, Cross.

1 angulifera. Phl.

1 argentaria, Conr.
1 excurva. Crptr.

1 inaequivalvis. Schmch.
2 leana. Conr.
1 margaritacea. Lm.
1 obtusa. Hanl.

1 ovata. Orb.

Austrl.

Calforn.

Brasil.

Amer. b.

Cochinch.

 \times 1 ovata, Orb. Cochinen. \times 2 praetenuis, Penn. Britan. 1 trapezoides. Lm. Brasil.

676. Gen. Lyonsia. Turt.

Syn. Periploma, Rang.
"Osteodesma. Dsh.
"Magdala, Leach.
"Pandorina, Scachi.
"Hiatella, Brown.
"Myatella,
"Tetragonostea, Dsh.
"Osteodesma,

Lyonsia.

1. Sect. Lyonsia. Turt.
2. , Entodesma. Phl.
3. , Lyonsiella. Sars.

3 abyssicola. Sars. Bergen. ×1 arenosa. Möll. I. Grönl. ×1 Californica. Conr. Calforn. 2 Chilensis. Phl. Chile. corruscans. Scacchi. M. med. 1 cuneata. Gray. Peru. Amer. c. 1 diaphana. Crptr. elongata = Norwegica. 1 Floridana. Conr. Florida. gibbosa. Hanc. Amer. b. 1 hyalina. Conr. Iquiqui. 1 navicula. Ad. et Rv. 🔀 nitida. Gld. Calforn. Europ. b. Norwegica. Ch. Vr. elongata. Gray. 2.7 , striata. Bosc. Ind. occ. plicata, Gray. porcina. Hanl. Vancouv. 🗶 saxicola. Baird. striata = Norwegica.

677. Gen. Mytilimeria. Conr.

Syn. Byssonia. Val.

cuneata. Gray. Peru. Guerini. Payr. M. med.

678. Gen. Thracia, Leach.

Syn. Odoncinetus. Cost.
,, Odontocineta. Agas.
,, Odoncyneta. Cantr.
,, Cinctodonta. Herms.
,, Osteodesma. Blvll.

Sect Thracia. Leach.
 Hupicola. Fl. de B.
 Higula, Relz.

Ligula. Rclz. Australica. Rv. Moret B. 1 concinna. Gld. I. Zebu. X1 convexa. Wood. Britan, ×1 corbuloides. Dsh. M. med. 3 declivis. Rclz. Europ. ∠2 distorta. Mtg. Gallia. 2 fabula. Rv. M. med. 1 granulosa. Ad et Rv. China. 1 myopsis. Bk. I. Grönl. M. med. K1 Vr. phaseolina. Lm. Britan. 1 villosiuscula. Macglv. ×1 plicata. Dsh. C. Palmas. Britan. 1 pubescens. Pultn.

Cysthodonta underlala Con Lyonsia alvarizi Orb inflata lou Chilensis Phil Spongiophila Pall asthenothames villosion picta Sty natina angasi Sty Japonica Lishke Periploma discus Stear my utlinera mutalli co hracea oblonga Rve pusilla Ujed Syramosa Cpr behowier Dall his curta Con.

era Californica Dall myodora fluetuosa Gel. pretriala Cpr.

ndora cistula letel, Throva obtusa letel gonldiana Dalli lubrica letel punchata Con bicarinata Cpr

Thracia.	Pandora.
1 rudis. Rv. Malacc.	clayisulcata. Crptr. Mztln.
1 cimilis Couth Procil	cristata. " Calforn.
1 chains, Courth. 1 chains And D. Iolia	delicatule A Ad Tomon
1 speciosa Ang. P. Jaks. 1 truncata. Brown. Cask. B.	cristata. " Calforn. delicatula. A. Ad. Japon.
villaginganla — nanyungan	elongata. Crptr. filosa. "Puget. S. flexuosa. Sow. Arab. G.
× villosiuscula = papyracea.	flusa. " Fuget. S.
000 C / D 1 1 1	llexuosa. Sow. Arab. G.
. 679. Gen. Pholadomya. Sow.	giacians. Leach. 1. Spitzberg.
candida. Sow. I. Tortol.	Higginsoni. Boston.
	inaequivalvis. L. Britan,
680. Gen. Eucharis, Relz.	vr. rostrata. Lm. Europ.
	Indica. Chenu. M. ind.
Syn. Poromya. Forb.	flexuosa. Sow. Arab. G. glacialis. Leach. I. Spitzberg. Higginsoni. Boston. inaequivalvis. L. Britan. Vr. rostrata. Lm. Europ. Indica. Chenu. M. ind. oblonga. Sow. Gamboon. X obtusa. Leach. Britan.
" Embla. Loven.	K obtusa. Leach. Britan.
" Thetis. Sow.	1× rostrata — inaeomivatvis
granulata. Nyst. Italia.	tabacea. Meusch. Amer. b. trilineata. Say. N. York. Wardiana. Crptr. Calforn. Zealandica. Sow. N. Zeal.
hvalina, Sow, China,	trilineata. Say. N. York.
Japonica, A. Ad. Japon.	Wardiana. Crptr. Calforn.
Korenii, Loven. Norweg	Zealandica. Sow. N. Zeal.
granulata. Nyst. Italia. hyalina. Sow. China. Japonica. A. Ad. Japon. Korenii. Loven. Norweg. pulchella. A. Ad.	
quadrata. Hinds.	685. Gen. Myodora. Gray.
1	X brevis. Stuchb. convexa. Ang. N. Cald. crassa Stuchb
681. Gen. Tyleria. H. A. Ad.	convexa. Ang. N. Cald.
	crassa. Stuchb. P. Jaks.
Vesti. Jick. M. rubr.	crassa. Stuchb. P. Jaks. oblonga. Rv. I. Mindor.
	A Ovala, . 1. Zenii.
682. Gen. Neaera. Gray.	x pandoraeformis. Stuchb. P. Jaks.
Syn. Cuspidaria. Nard.	plana. Rv. I. Bohol.
" Sphena. Orb.	proxima. Smth. Japon.
11 11 11 11 11	rotunda. Sow. N. Zeal.
abbreviata. Forb. Britan.	x striata. Gray.
Chinanaia Crear	triangularis. A. Ad. Japon.
ontellate Dab Delta	trigona. Rv. I. Luzon.
costenata. Dsn. Britan.	200 Class M
cardianica, Gld. Chinensis, Gray, costellata. Dsh. Cuspidata. Oliv. Gouldiana. Hinds. iridescens. lamellosa. Sars. Vr. jugosa. Wood. Britan. China. Britan. Europ. N. Guinea. I. Luzon. Bergen.	686. Gen. Myochama. Stuchb.
iridogeons I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	⟨ anomioides. Stuchb. Austrl.
lamallaga Cara Dannar	Keppelliana. H. A. Ad. Bass. S.
Vr immed Wood	recurva. " Austrl.
Vr. jugosa. Wood.	Strangei. " P. Jaks. Stuchburyi. " Austrl.
ornatissima Orb I C Thom	Stuchburyi. " Austrl.
ornatissima. Orb. I. S. Thom.	tabida. Rv. "
rostrata. Spglr. Europ. rugata. A. Ad. Austrl.	00m C C1 11 11 C1 11
subtorta. Sars. Finnmrk.	687. Gen. Cleidothaerus. Stuchb.
Subtorta, Sars, Finning K.	Syn. Chamostrea. Roissy.
683. Gen. Theora. H. A. Ad.	X albidus. Dsh. N. Holl.
Australis. Sow. Austrl.	II 0 1 W
iridescens. Hinds. Japon.	II. Ord. Veneracea.
lata. "	120. Fam. Mactridae.
X nitida. Lm. Austrl.	I. Subfam. Mactrinae.
684. Gen. Pandora. Brug.	688. Gen. Mactra. L.
Syn. Calopodium. Bolt.	Syn. Callistoderma. Poli.
" Trutina. Brown.	" Trigonella. Costa.
brevifrons. Sow. Panam.	abbreviata, King. N. Holl.
	x achatina. Ch. Phlppn.

Mactra.		Mactra.	
/ Adansoni. Phl.	Sengl.	quadrangularis. Dsh.	China.
amygdala. Cross.	Austrl. m.	radiata. Dkr.	I. Formos.
angulifera. Dsh.	I. Ticao.	radiolata. Dsh.	Phlppn.
× antiquata. Spglr.	I. Manil.	n	N. Cald.
Artensis. Montrz.	N. Cald.	rostrata. Spglr.	Moret. B.
Boneaui. Born.	M. ind.	rotundata. Gm.	N. Holl.
contraria. Dsh.	Di. IIId.	≠ rufescens. Lm.	V. Diemsl.
× corallina = stultorum		rugifera. Dkr.	Austrl.
cordiformis, Dsh.	•	Sauliae. Gray.	Sengl.
		> scalpellum. Dsh.	N. Zeal.
cornea. Crossei. Dkr.	lanen	7. 4	Austrl.
	Japon.	. "	Ausui.
Cumingi. Dsh.	Moluce.	sericea. "	Furon
cuneata. Ch.	I. Nicob.	× stultorum. L.	Europ.
y cygnea. Lm.	Trqbr.	Vr. corallina. L.	M. med.
× decora. Dsh.	N. Holl.	, inflata. Brown.	I. Sicil.
 ★ dissimilis. ,, ★ elliptica. Brown. 	Austrl.	subrostrata. Dsh.	I. Borneo.
× elliptica. Brown.	Britan.	sulcataria. "	Japon.
eximia. Dsh.	Moret B.	symmetrica. "	
fasciata. Lm.	Aden.	transversa. "	36 1
gibbosula. Dsh.	N. Cald.	× triangula. Ren.	M. med
\times glauca = helvacea.		tristis. Dsh.	Moret B.
Guadaloupensis. Rclz.	I. Gdlpe.	× tumida. Ch.	I. S. Thom.
helvacea. Ch.	$\cdot M$. med.	× turgida. Gm.	Trqbr.
✓ Vr. glauca. Gm.		veneriformis. Dsh.	China.
hepatica. Dsh.	 Negros. 	× violacea. Ch.	Malacc.
hians. Phl.	I. Mindan.		
incongrua. Dsh.	I. Luzon.	689. Gen. Mactrinu	ıla. Gray.
\neq inflata = stultorum.		Syn. Blainvill	lia Huné
intuspicta. Dsh.	I. Borneo.		a. Mörch.
✓ Isabellina. Orb.	La Plat.		
Kanakina. Souvrb.			
2 2 2 4 6 6	N. Cald.	angusta. Dsh.	Panam.
laciniata. Crptr.	N. Cara.	complanata. "	Oc. ind.
Lamarcki. Phl.		complanata. ,, laevis. Ch.	Oc. ind. I. Samar.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,,	Guinea.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, A lateralis. Say.	Guinea. U. S. Amer.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,,	Guinea. U. S. Amer. Sengl.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, Lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,,	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh.	Guinea. U. S. Amer, Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel alata. Spglr. angulata. Gray.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. lla. Gray. Columb. occ. Calforn.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel Alata. Spglr. Angulata. Gray.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. lla. Gray. Columb. occ. Calforn.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. Cbina. P. Essingt. Gamb.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel alata. Spglr. angulata. Gray.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. ,	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. lla. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel algae. Spglr. angulata. Gray. exoleta. , striatella. Lm.	Oc. ind. 1. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. lla. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ. Sengl.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. ,, lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. , striatella. Lm. striatula. L.	Oc. ind. 1. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. lla. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ. Sengl. Oc. ind.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., L'Argillierti., Lateralis. Say. Iisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S.	complanata. " laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactre alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. " striatella. Lm. striatula. L. 691. Gen. Harvel	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meratriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh. olorina. Phl.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S. M. rubr.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. , striatella. Lm. striatula. L.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., L'Argillierti., Isor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meratriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh. olorina. Phl. opposita. Dsh.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S. M. rubr. I. Luzon.	complanata. " laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactre alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. " striatella. Lm. striatula. L. 691. Gen. Harvel elegans. Sow.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh. olorina. Phl. opposita. Dsh. ornata. Gray.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S. M. rubr.	complanata. " laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactre alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. " striatella. Lm. striatula. L. 691. Gen. Harvel elegans. Sow.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumar. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray. Florid.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh. olorina. Phl. opposita. Dsh. ornata. Gray. pallescens. Mke.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S. M. rubr. I. Luzon. China.	complanata. " laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactre alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. " striatella. Lm. striatula. L. 691. Gen. Harvel elegans. Sow.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumar. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray. Florid.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., L'Argillierti., Lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh. olorina. Phl. opposita. Dsh. ornata. Gray. pallescens. Mke. Paulucciae. Arad.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S. M. rubr. I. Luzon. China. Syracus.	complanata. " laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactre alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. " striatella. Lm. striatula. L. 691. Gen. Harvel elegans. Sow.	Oc. ind. I. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Calforn. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray. Florid. ctra. Sow.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., I'Argillierti., Isor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. mera. Dsh. mericriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh. olorina. Phl. opposita. Dsh. ornata. Gray, pallescens. Mke. Paulucciae. Arad. polita. Ch.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S. M. rubr. I. Luzon. China.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. , striatella. Lm. striatula. L. 691. Gen. Harvel elegans. Sow. 692. Gen. Hemima. Syn. Spisula 1. Sect. Hemimact 2. , Oxyperas.	Oc. ind. 1. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray. Florid. ctra. Sow. Gray. ra. Sw. Mörch.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti. , L'Argillierti. , Lateralis. Say. lisor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. mera. Dsh. meretriciformis. Dsh. mitis. , Murchisoni. , nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh. olorina. Phl. opposita. Dsh. ornata. Gray, pallescens. Mke. Paulucciae. Arad. polita. Ch. pulla. Phl.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S. M. rubr. I. Luzon. China. Syracus. Austrl.	complanata. ,, laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactrel alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. , striatella. Lm. striatula. L. 691. Gen. Harvel elegans. Sow. 692. Gen. Hemima. Syn. Spisula 1. Sect. Hemimact 2. , Oxyperas.	Oc. ind. 1. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray. Florid. ctra. Sow. Gray. ra. Sw. Mörch.
Lamarcki. Phl. L'Argillierti., I'Argillierti., Isor. Adans. lurida. Phl. Luzonica. Dsh. maculata. Ch. maculosa. Lm. mera. Dsh. mera. Dsh. mericriciformis. Dsh. mitis. Murchisoni. nitida. Schröt. nucleus. Conr. obesa. Dsh. olorina. Phl. opposita. Dsh. ornata. Gray, pallescens. Mke. Paulucciae. Arad. polita. Ch.	Guinea. U. S. Amer. Sengl. Liew-Kiew. I. Luzon. Phlppn. China. P. Essingt. Gamb. N. Zeal. Sengl. I. Manil. Torres. S. M. rubr. I. Luzon. China. Syracus. Austrl. Gamb.	complanata. " laevis. Ch. plicataria, L. Reevesii. Gray. thracioides. Ad. et R vitrea. Gray. 690. Gen. Mactre alata. Spglr. angulata. Gray. exoleta. " striatella. Lm. striatula. L. 691. Gen. Harvel elegans. Sow. 692. Gen. Hemimae Syn. Spisula 1. Sect. Hemimact	Oc. ind. 1. Samar. I. Sumatr. Malacc. v. China. Molucc. Ila. Gray. Columb. occ. Sengl. Oc. ind. Ia. Gray. Florid. ctra. Sow. Gray. ra. Sw. Mörch.

nactra ventricosa Ged carinata dane modesta Standella Californica Con exolità Merray edulis King

Lutricola alta Con excavata Shy producta Opt Canzia grayi Con?

Britan.

Hem	imactra
loides.	Dsh.

1 corbuloides. Dsh. crassatella = truncata.

> 1 depressa. Spglr.Austrl.> 1 Dysoni. Dsh.China.1 elongata. Quoy.N. Zeal.1 torgita.Hongata.

 ★ 1 fragilis. Ch.
 Hondur.

 ★ 1 ovalina. Lm.
 Columb. occ.

 ★ 1 ovalis. Say.
 Massach.

>1 Vr. similis. Gray. >1 pellucida. Ch.

1 pellucida. Ch. Brasil. y ponderosa = solidissima. 1 Sayi. Gray. Florida.

similis = ovalis.

1 solida. L. Europ.

1 solidissima. Ch. U. S. Amer.

Y 1 Vr. ponderosa. Phl. Y 1 subtruncata. Mtg.

✓ 2 triangularis. Lm.
✓ 1 truncata. Mtg. Britan.
1 Vr. crassatella. Lm.

693. Gen. Schizodesma. Gray.

Syn. Capisterium. Meusch. "Scissodesma. Gray.

⋆ Spengleri. L. C. b. sp.

694. Gen. Mulinia. Gray. Syn. Moulinea. Phl.

N. Zeal. aequilateralis. Dsh. M. ind. alba. Lm. antarctica. Dkr. I. Chiloë. bicolor. Gray. Patagon. Byronensis. Chile. 🗶 carinulata. Dsh. Calforn. discors. Gray. N. Zeal. × edulis. King. Japon. epidermia. Dsh. Lusitan. exalbida. Gray. Amer. mer. laevis. Ch. Ind. or. Portoricensis. Sh. I. Portor. r typica. Gray. Chile.

695. Gen. Rangia. Desmoul.

Syn. Gnathodon. Gray. , Clathrodon. Conr.

 × cuneata. Gray.
 × parva. Petit.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.
 × trigona.

Lutraria.

II. Subfam. Lutrariinae.

696. Gen. Lutraria. Lm.

Syn. Cacophona. Gistl. Cultellus. Sow.

Lutaria. Phl.
Lutricola. Blvll.

arcuata. Dsh.
Capensis. "
complanuta. Lm.
curta. Dsh.
dissimilis. "

Phlppn.
C. b. sp.
Oc. ind.
Phlppn.
Europ.

intermedia. Sow. Amer. b.
oblonga. Ch. Britan.
Philippinarum, Dsh. Phlppn.
Indianata, Ch. Molucc.

✓ planata. Ch.
rhynchaena. Jon.

697. Gen. Tresus. Gray.

Syn. Schizothoerus. Conr.

N. Holl.

Panam.

★ maximus. Middf. Calforn.★ Nuttallii. "

698. Gen. Darina: Gray.

solenoides. King. Magell. S. tenuis. Phl.

699. Gen. Standella. Gray.

1. Sect. Standella. Gray. 2. , Merope. H. A. Ad.

🗡 2 Aegyptiaca; Ch. Ceyl. 2 capillacea. Dsh. Phlppn. 🛚 2 falcata. Gld. Calforn. ×1 fragilis. Chen. Maztln. × 1 nasuta. Gld. Calforn. ×1 ovata. Gray. N. Zeal. ≯ 2 pellucida. Ch. Manil. B. imes 1 planulata. Conr. Calforn. Molucc. 2 Solandri, Gray. Ind. or. 1 thracioides. Ad. et Rv.

×1 velata. Phl.

700. Gen. Eastonia. Gray.

rugosa. Ch. Guinea.

701. Gen. Zenatia. Gray. acinacies. Quoy. N. Zeal.

Vanganella.

702. Gen. Vanganella. Gray.
Syn. Resania.
Taylori. Gray.
N. Zeal.

703. Gen. Labiosa. Schmdt.

Syn. Cryptodon. Conr. "Cyprïcia. Gray.

papyracea. Lm. Oc. ind.

704. Gen. Raëta. Gray.

canaliculata. Say. Carol. m. pulchella. Ad. et Rv. Japon.

705. Gen. Caecella. Gray.

Chinensis. Dsh. Nangsk. Cumingiana. " Phlppn. lata. China. oblonga. Phlppn. " tenuis. I. Bohol. transversalis.,, Phlppn. China. turgida. ,, Zebuensis. I. Zebu.

706. Gen. Heterocardia. Dsh. gibbosula. Dsh.

707. Gen. Anatinella, Sow.
Sibbaldii, Sow. Phippn.

121. Fam. Tellinidae.

I. Subfam. Tellininae.

708. Gen. Asaphis: Modeer.

Syn. Capsula. Schmch. Sanguinolaria. Lm.

" Isarcha. Gistl.

Coccinea. Martyn. I. S. Thom.

deflorata. L. M. ind.

dichotoma. Ant. Ind. occ.

Tahitensis. Bern.

violascens. Forsk. I. Tahiti.

M. rubr.

709. Gen. Psammobia. Lm.

Syn. Gari. Schmch.
,, Lutricola. Blyll.
,, Gatan. Adans.
,, Psammosolen. Brown.

Psammobia.

Sect. Gari. Schmch.
 , Psammocola. Blvll.
 Syn. Azor. Leach.

3. Sect. Amphichaena. Phl. Syn. Psammobella. Gray.

1	abrupta. Dsh.	Phlppn.
$\frac{1}{2}$	affinis. Rv.	N. Zeal.
ī	amethystea. Rv.	I. Ceyl.
1	amoena. Dsh.	N. Zeal.
1		N. Zeal.
1	anomala. "	N. Holl. I. Ceyl.
\times_1	caerulescens. Lm.	I. Ceyl.
1	Vr. bipartita. ,,	N. Cald.
1	Caledonica, Cross.	N. Cald.
X1	compta. Dsh.	I. Samar.
\times_1	convexa. Rv.	
$\times 1$	corrugata. Dsh.	I. Zebu.
1	costata. Hanl.	Austrl.
$\times 3$	costulata. Turt.	Europ.
\times 1	eburnea, Rv.	Malacc.
1	elegans. Dsh.	Phlppn.
$\times 1$	Ferroensis. Lm.	I. Ferro.
2	grata. Dsh.	Amboin.
1	insignis. "	Molucc.
Κî	intermedia. Dsh.	Lusitan.
2	lata. Dsh.	Columb. occ.
$\frac{2}{1}$	Lessoni. Blvll.	I. Samar.
<1	lineolata. Gray.	N. Zeal.
1	maculosa. Lm.	Tiger. B.
1	malaccana. Rv.	Malacc.
î	marmorea. Dsh.	Moluce.
$\frac{1}{2}$	maxima	Panam.
3	maxima. ,, Menkeana. Rv.	Austrl.
2	modesta. Dsh.	Austii.
x_{2}^{2} $\frac{1}{2}$	nivoes	I. Negros.
~~~	nivosa. ,, occidens. Ch.	I. Ceyl.
<b>~</b> 5	oriona Dob	
1	oriens. Dsh.	Japon. I. Ticao.
V1	ornata. ,, pallida. ,,	I. Dame
Λi.	painaa. ,,	I. Borneo.
3 1 1	petalina. ,,	China.
Ţ	praestans.,,	Molucc.
	puella. ,, pulchella. Lm.	Austri
1	puichella. Lm.	Phlppn.
1	pulcherrima. Dsh.	" "
(i	rubicunda. "	I. Ticao.
< 1	rubroradiata. Conr.	Calforn.
$\leq 1$	rugulosa. Ad et Rv.	China.
$\langle 2 \rangle$	solida. Gray.	Chile.
1.1	squamosa. Lm.	I. Masb.
200	Strangei. Gray.	N. Zeal.
1 /3	tellinaeformis. Dsh.	
13	tellinella. Lm.	Britan.
2	togata. Dsh.	P. Essingt.
1	Tongana, Quoy.	I. Tonga.
11	tuinautita Dah	I Zohu

/1 tripartita. Dsh.

2 tristis.

I. Zebu.

Amboin.

Racha undulata Ald elegans: sammobin livida Lam variegata wood destinutata ad the Asaphis rugosa L. Sammobia orgulario Cfer.

Soletellena olivacea Jay " atrata Desh " Hovida Gel

1 vaginoides, Rv, vespertina, Lm, l virgata.   7	Psammobia		1	Soletellina	
1 virgata. " Tasman. T	1 vaginoides. Rv.		3	subradiata. Dsh.	
X 2 tonalis. Lm.   Yasman.   Yasman.   X 2 tumens. Dsh.   I. Negros.   Yolacea.   Yasman.   Yasman.   X 2 tumens. Dsh.   I. Manil.   X villeacea.   Yasman	× 2 vespertina. Lm.	M. med.			
710. Gen. Sanguinolaria. Lm.  Syn. Lobaria. Schmch. lucida. Dsh. Ovalis. Rv. Amer. c. purpurea. Dsh. I. Portor. Yosea. Lm. Antill. X tellinoides. A. Ad. Vitrea. Dsh. I. S. Thom.  711. Gen. Soletellina. Blvll. Syn. Hiatula. Modeer. I. Sect. Soletellina. Blvll. Syn. Hiatula. Modeer. I. Sect. Soletellina. Blvll. Syn. Capsella. Dsh. S. Seet. Psammotella. I acuminata. Dsh. I hiradiata. Wood. I caerulescens. Lm. I chinensis. Dsh. I chinensis. Dsh. I chinensis. Dsh. I diphos. L. I donacioides. Rv. I epidermia. Dsh. I flavicans. Lm. I incerta. Dsh. I incerta. Dsh. I mitida. Gray. I leydermia. Dsh. I hanil. I Sect. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart. I. Sect. Tellina. L. Syn. Donacilla. Gray. Syn. Fabulina. Gray. Syn. Fabulina. Gray. Fulppn. I Cumingiana. Dsh. Phlppn. I Cumingiana. Dsh. I kegros. J difficilis. Phlppn. I cumingiana. Dsh. I ceyl. J alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg. S. aminor. Intida. Gray. N. Zeal. N. Holl. N. Zeal. N. Holl. Syn. Paronaederma. Poli. Sect. Telliniae. L. Syn. Psanmotella. Syn. Fabulina. Gray. Syn. Fabulina. Gray. Syn. Psanmotella. Bivll. Syn. Fabulina. Brd. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Psanmotella. Bivll. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Fabulina. L. Syn. Psanmotella. Syn. Poonacilla. Gray. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Psanmotella. Syn. Poonacilla. Gray. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Psanmotella. Syn. Poonacilla. Gray. Syn. Psanmotella. Syn. Poonacilla. Gray. Syn. Psanmotella. Syn. Padelaid. Syn. Psanmotella. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Psanmotella. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Psanmotella. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Psanmotella. Syn. Psanmotella. Syn. Padelaid. Syn. Psanmotella. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn. Padelaid. Syn.	1 virgata. "	, ,	1	truncata. "	
710. Gen. Sanguinolaria. Lm. Syn. Lobaria. Schmch. lucida. Dsh. ovalis. Rv. purpurea. Dsh. tellinoides. A. Ad. Syn. Hiatula. Modeer. 1. Sect. Soletellina. Blvll. Syn. Hatula. Modeer. 1. Sect. Soletellina. Blvll. 2. "Psammotaea. Lm. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. " 1 acuminata. Dsh. 1 hiradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 1 chinensis. Dsh. 2 difficilis. "Philppn. 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. 2 difficilis. "Philppn. 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. 2 difficilis. "Philppn. 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. 2 Layardi. "Philppn. 1 incerta. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 incerta. Dsh. 2 Layardi. "Philppn. 3 Malaccensis. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 nitida. Gray. 3 minor. "Adalaid. 1 flavicans. Lm. 1 nitida. Gray. 3 minor. "Adalaid. 3 philppn. 3 Malaccensis. Dsh. 3 minor. "Adalaid. 4 flavicans. Lm. 4 I nuttallii. Conr. 4 I planulata. Rv. 4 Philppn. 5 rosacea. "X orosea. Gm. 7 Tellina. L. 5 yn. Musculus. Mart. 1. Sect. Tellina. L. 2 "Tellinala. Cagray. 3 "Peronaeoderma. Poli. 4 "Moera. H. A. Ad. Syn. Donacilla. Gray. 5 Sect. Arcopagia. Leach. 6 "Phylloda. Schmch. 7 "Tellinula. Ch. Syn. Fabulina. Gray. 5 Sect. Tellinides, Lm. 9 "Homala. Mörch. 10 "Peronaea. Poli. 8 Sect. Tellinides, Lm. 9 "Homala. Mörch. 10 "Peronaea. Poli. 11 Sect. Metis. H. A. Ad. 12 acuminata. Han. 14 acuminata. Bsh. N. Zeal. N. Holl. Squ. Tellina. L. Syn. Donacilla. Gray. 5 Sect. Arcopagia. Leach. 6 "Phylloda. Schmch. 7 "Tellinula. Ch. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Fabulina. Ch. Syn. Foliala. Ch. 1 "Phylloda. Schmch. 1 "Philppina. Ch. 3 "Angulus. Mhifdd. 8 Sect. Tellinala. Ch. 1 "Philppina. Schmch. 1 "Adamsi. " Adelaid. 1 "Braderia Adamsi. " Adelaid. 2 Artonii. Han. 1 "Braderia Adamsi. " Adamsi. " Adelaid. 2 Artonii. Philppin. Adamsi. " Adelaid. 3 alt	X1 zonalis. Lm.	Tasman.	$\times 2$	tumens. Dsh.	
Syn. Lobaria. Schmch. lucida. Dsh. Mexico. ovalis. Rv. Amer. c. purpurea Dsh. I. Portor. X rosea. Lm. Antill. X tellinoides. A. Ad. Calforn. vitrea, Dsh. I. S. Thom.  711. Gen. Soletellina. Blvll. Syn. Hiatula. Modeer. 1. Sect. Soletellina. Blvll. 2. "Psammoteae. Lm. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. " 1 acuminata. Dsh. Phlppn. X 1 Adamsi. "I. Negros. 3 ambigua. "I. Negros. 3 ambigua. "Albiradiata. Wood. P. Adelaid. 1 caerulescens. Lm. Chinensis. Dsh. 2 crassula. "Phlppn. X 1 Cumingiana. Dsh. Phlppn. X 1 diphos. L. Malacca. 1 donacioides. Rv. P. Adelaid. X 2 elongata. Lm. Phlppn. 1 epidermia. Dsh. Phlppn. 1 flavicans. Lm. N. Holl. 1 incerta. Dsh. N. Zeal. 2 Layardi. "Incerta. Dsh. N. Zeal. 3 minor. "Adalad. "N. Holl. 3 malaccensis. Dsh. N. Zeal. X 1 Nuttallii. Conr. "Adelaid. X 1 Nuttallii. Conr. "Adelaid. X 2 layardi. "Incerta. Dsh. N. Zeal. X 3 minor. "Antill. Calforn. X 1 Nuttallii. Conr. "Antill. Sect. Melis. H. A. Ad. Adamsi. "I. Sect. Arcopagia. Leach. 6 "Phylloda. Schmch. 712. Gen. Elizia. Gray. orbiculata. Wood. I. Sumtr. 713. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart. 1. Sect. Tellina. L. Syn. Ponacidla. Gray. Syn. Pallinella. Gray. Syn. Fabulina. Gray. Syn. Fabulina. Gray. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinides. Lm. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinides. Lm. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinides. Lm. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Melis. H. A. Ad. Syn. Pallinella. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Melis. H. A. Ad. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinida. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinida. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinida. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinida. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinida. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinida. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. S. Sect. Tellinida. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfd. "S. Sect. Tellinida. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "A g	<b>*</b> 10 G G				
lucida. Dsh. ovalis. Rv. purpurea. Dsh. 1. Portor. rosea. Lm. Antill. tellinoides. A. Ad. Calforn. vitrea. Dsh. I. S. Thom.  711. Gen. Soletellina. Blvll. Syn. Hiatula. Modeer. 1. Sect. Soletellina. Blvll. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammoteal. m. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. m. 1. Negros. 3 ambigua. m. 2. to biradiata. Wood. 1. Sumtr.  1 acuminata. Dsh. Phlppn. 1. Negros. 3 ambigua. m. 2. to biradiata. Wood. 1. Sumtr.  713. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  714. Gen. Soletellina. Blvll. Syn. Musculus. Mart.  715. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  716. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  7177. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  718. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  719. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  7110. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  7111. Sect. Tellina. L. Syn. Donacilla. Gray.  7111. Sect. Tellina. L. Syn. Donacilla. Gray.  7112. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  712. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  713. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  714. Sect. Tellina. L. Syn. Donacilla. Gray.  715. Sect. Arcopagia. Leach.  716. Spr. Psammotella. Gray.  718. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  719. Gen. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart.  1. Sect. Tellinala. Gray.  718. Gen. Tellina. L.  719. Gen. Tellina. L.  719. Gen. Tellina. L.  713. Gen. Tellina. L.  713. Gen. Tellina. L.  713. Gen. Tellina. L.  713. Gen. Tellina. L.  1. Sect. Tellinala. Gray.  72. Fsammotella. Min. Ind.  62. " Phylloda. Schmch.  73. Fabulina. Gray.  74. Moera. H. A. Ad.  85. Sect. Arcopagia. Leach.  65. " Phylloda. Schmch.  75. Fect. Arcopagia. Leach.  66. " Phylloda. Schmch.  76. " Peronaeae. Poli.  85. Sect. Arcopagia. Leach.  85. Sect. Telliniala. Und.  85. Sect. Arcopagia. Leach.  10. " Peronaea. Poli.  11. Sect. Belina. L.  11. Sect. Tellinala. Und.  12. " Tellinala. Vian.  13. Sect. Psammotella. Ind.  14. " Moera. H. A. Ad.  15. Sect. Telliniala. Vian.  16. " Phylloda. Schmch.  17. Tellinula. Cund.  18. Sect. Telliniala. Vian.  19. " Homala. Micrh.  10. " Peronaea. Pol	710. Gen. Sanguino	laria. Lm.	1 2	virescens. "	1. Ceyi.
ndotal Spil. ovalis. Rv. purpurea. Dsh. rosea. Lm. xitrea. Dsh. Tosea. Lm. xitrea. Dsh. Syn. Hiatula. Modeer. 1. Sect. Soletellina. Blvll. Syn. Capsella. Dsh. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. 1. Negros. 3 ambigua. 1. Negros. 3 ambigua. 2 crassula. 2 crassula. 3 crassula. 4 donacioides. Rv. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 dinacioides. Rv. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 1 diphos. L. 2 dengata. Lm. 2 philppn. 1 liphos. L. 3 liphos. L. 1 donacioides. Rv. 1 philppn. 1 liphos. L. 2 dengata. Lm. 2 crassula. 3 minor. 3 malaccan. 4 liphos. 4 liphos. 5 difficilis. 4 liphos. 5 difficilis. 5 diphos. 6 minor. 6 liphos. 6 minor. 7 mymphalis. Dsh. 7 minor. 8 minor. 8 minor. 9 minor. 1 nitida. Gray. 1 Nuttallii. Conr. 1 nitida. Gray. 1 Nuttallii. Conr. 1 nymphalis. Dsh. 3 philippinensis. 4 philippinensis. 5 minor. 6 minor. 7 mymphalis. Dsh. 7 mosacea. 7 rosacea. 7 rosacea. 7 rosacea. 7 rosacea. 8 minor. 8 minor. 9 minor. 1 nitida. Gray. 1 Nuttallii. Conr. 1 Nuttallii. Conr. 1 Nuttallii. Conr. 2 rosacea. 3 minor. 1 nitida. Gray. 2 rosea. Gm. 7 mymphalis. Dsh. 3 radiata. Dsh. 4 moratida. Wood. 1 l. Sect. Tellina. L. Syn. Musculus. Mart. 1 Sect. Tellina. L. Syn. Dancilla. Gray. 5 Sect. Arcopagia. Leach. 6 mioratida. Gray. 7 melinula. Ch. 8 mioratida. Wood. 7 melinula. Modeer. 1 Sect. Tellina. L. 8 philppn. 8 Sect. Tellinal. Ch. 8 Syn. Fabulina. Gray. 9 meloratida. Wood. 1 secat. 1 sect. Tellina. L. 8 philppn. 8 Sect. Tellinal. 1 sect. Melia. 9 meloratida. Wood. 1 secat. 1 sect. Tellina. L.  Syn. Ponacilla. Gray. 1 Philppn. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A. Ad. 1 sect. Metis. H. A.	Syn. Lobaria.	Schmch.		mio di filiti	£1
purpurea. Dsh.	lucida. Dsh.	Mexico.		712. Gen. Elizia.	Gray.
Tosea. Lm.   Calforn.	ovalis. Rv.	Amer. c.		orbiculata. Wood.	I. Sumtr.
Tosea. Lm.   Calforn.	purpurea Dsh.	I. Portor.			
vitrea, Dsh.  711. Gen. Soletellina. Blvll. Syn. Hiatula. Modeer. 1. Sect. Soletellina. Blvll. 2. " Psammotaea. Lm. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. "  1 acuminata. Dsh. 2 crassula. "  1 biradiata. Wood. 1 Chinensis. Dsh. 2 crassula. " Phlppn. 2 crassula. " Phlppn. 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. 2 elongata. Lm. 2 lepidermia. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 incerta. Dsh. 2 Layardi. " 3 malaccensis. Dsh. 3 malaccensis. Dsh. 4 donacioides. Rv. 2 lengata. Lm. 2 layardi. " 3 masuta. Jon. 1 incerta. Dsh. 2 Cassula. " Phlppn. 3 Malaccensis. Dsh. 3 minor. " aminor.	× rosea. Lm.	Antill.		719 Con Tallia	T
711. Gen. Soletellina. Blvll. Syn. Hiatula. Modeer.  1. Sect. Soletellina. Blvll. 2. "Psammotaea. Lm. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. "  1 acuminata. Dsh. 1 Adamsi. "I. Negros. 3 ambigua. "  1 biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 2 crassula. "Phlppn. 1 Cumingiana. Dsh. 2 difficilis. "Phlppn. 2 difficilis. "Phlppn. 3 liphos. L. "Phlppn. 3 liphos. L. "Phlppn. 4 delaid. hadea. "P. Adelaid. hadea. Ph. Adelaid. hadea. ha	× tellinoides. A. Ad.	Calforn.			
711. Gen. Soletellina. Blvll. Syn. Hiatula. Modeer.  1. Sect. Soletellina. Blvll. 2. "Psammotaea. Lm. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. "  1 acuminata. Dsh. 1 Adamsi. "I. Negros. 3 ambigua. "  1 biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 2 crassula. "Phlppn. 1 Cumingiana. Dsh. 2 difficilis. "Phlppn. 2 difficilis. "Phlppn. 3 liphos. L. "Phlppn. 3 liphos. L. "Phlppn. 4 delaid. hadea. "P. Adelaid. hadea. Ph. Adelaid. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. hadea. ha	vitrea. Dsh.	1. S. Thom.		Syn. Musculu	s. Mart.
Syn. Hiatula. Modeer.  1. Sect. Soletellina. Blvll. 2. "Psammotaea. Lm. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. "Phlppn. 1 acuminata. Dsh. 1 acuminata. Dsh. 2 hiradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 1 Chinensis. Dsh. 2 crassula. "Phlppn. 1 Cumingiana. Dsh. 2 difficilis. "Phlppn. 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. P. Adelaid. 2 elongata. Lm. 1 epidermia. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 flavicans. Lm. 1 incerta. Dsh. 2 Layardi. "Shunulata. "Shunula				1. Sect. Tellina. L.	
1. Sect. Soletellina. Blyll. 2. "Psammotaea. Lm. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. " 1 acuminata. Dsh. 1 Adamsi. "I. Negros. 3 ambigua. " 1 biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 2 crassula. "Phlppn. 2 difficilis. "Phlppn. 3 difficilis. "Phlppn. 4 donacioides. Rv. 4 donacioides. Rv. 5 elongata. Lm. 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. 2 elongata. Lm. 1 incerta. Dsh. 2 layardi. "N. Holl. 3 lunulata. "N. Holl. 3 lunulata. "Malacca. 1 donacioides. Dsh. 4 lunulata. "N. Holl. 3 lunulata. "N. Zeal. 4 "Moera. H. A. Ad. Syn. Donacilla. Gray. 5 Sect. Arcopagia. Leach. 6 "Phylloda. Schmch. 7 "Tellinula. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfid. 8 Sect. Tellinides. Lm. 9 "Homala. Mörch. 10 "Peronaea. Poli. Syn. Psammotella. Blyll. 8 Sect. Metis. H. A. Ad. 9 acuminata. Hanl. 10 alba. Quoy. N. Zeal. 3 alternata. Say. Florida. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 3 laternata. Sow. 1 planulata. Rv. Moluc. 3 radiata. Dsh. 4 nymphalis. Dsh. 3 radiata. Dsh. 4 phlippinensis. " 5 radiata. Dsh. 2 rosea. " 7 rosea. Gm. rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. M. ind. 5 carnicolor. Hanl. Syn. Donacilla. Gray. 5 Sect. Arcopagia. Leach. 6 "Phylloda. Schmch. 7 "Tellinula. Ch. Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfid. 8 Sect. Tellinides. Lm. 9 "Homala. Mörch. 10 "Peronaea. Poli. Syn. Psammotella. Blyll. 8 Sect. Tellinides. Lm. 9 "Homala. Mörch. 10 "Peronaea. Poli. Syn. Palmala. Mörch. 10 "Peronaea. Poli.  2 acuminata. Hanl. 10 alba. Quoy. 3 alternata. Say. Florida. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 ampullacea. Phl. 2 amgusta. Gm. M. med. 2 Antonii, Phl. 1 acuminata. Dsh. 3 lunulata. Rv. Moluc. 3 armata. Sow. 1 planulata. Rv. Moluc. 3 armata. Sow. 1 planulata. Ch. 1 v. Tellinula. Ch.  5 sect. Arcopagia. Leach. 6 "Phylioda. Schmch. 7 "Tellinula. Ch. Syn. Fabulina. 6 "Phlppn. 2 sect. Tellinidas. Lm. 3 alternata. Say. Florida. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 ampullacea. Phl. 2 amgusta. Gm. M. med. 2 Antonii, Phl. 1 Gdlpe. 2 apsoides, Lm. 3 Broderipii. Dsh. 4 Sect. Tellinidae. 5 sect. T	711. Gen. Soletelli	na. Blvll.		2. " Tellinella.	
1. Sect. Soletellina. Blyll. 2. "Psammotaea. Lm. Syn. Capsella. Dsh. 3. Sect. Psammotella. "  1 acuminata. Dsh. Phlppn. 1 Adamsi. "I. Negros. 3 ambigua. " 2. t biradiata. Wood. P. Adelaid. 1 caerulescens. Lm. Chinensis. Dsh. China. 2 crassula. "Phlppn. 1 diphos. L. donacioides. Rv. P. Adelaid. 2 elongata. Lm. Phlppn. 1 diphos. L. Incerta. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 incerta. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 incerta. Dsh. 2 Layardi. "Incerta. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Malaccensis. Dsh. 3 Philippinensis. "Malacc. 1 planulata. Rv. Molucc. "A radiata. Dsh. 2 rosaca. "Malacce. "N. Zeal. "A saltinella. Ch. "Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfid. "Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfid. "Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfid. "Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfid. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Syn. Peronaea. Poli. "Australia.	Syn. Hiatula.	Modeer.			
Syn. Capsella. Dsh.  3. Sect. Psammotella.  1 acuminata. Dsh.  Adamsi.  1 biradiata. Wood.  1 caerulescens. Lm.  1 Chinensis. Dsh.  2 crassula.  2 crassula.  3 hippn.  4 Cumingiana. Dsh.  4 difficilis.  4 donacioides. Rv.  4 donacioides. Rv.  5 Sect. Arcopagia. Leach.  6. "Phylloda. Schmch.  7 "Hollinula. Ch.  Syn. Fabulina. Gray.  Angulus. Mhlfid.  8 Sect. Tellinides. Lm.  9 "Homala. Mörch.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella. Blvll.  8 Sect. Tellinides. Lm.  9 "Homala. Mörch.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella. Blvll.  8 Sect. Metis. H. A. Ad.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella.  11. Sect. Metis. H. A. Ad.  12. Sept. Angulus. Mhlfid.  8 Sect. Tellinides. Lm.  9 "Homala. Mörch.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella.  11. Sect. Metis. H. A. Ad.  12. Salta. Conr.  Calforn.  3 alternata. Say.  13. Iternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S.  2 ampullacea. Phl.  3 alternata. Say.  14. Austrl.  3 alternata. Say.  15. Sect. Arcopagia. Leach.  6. "Phylloda. Schmch.  72 Homala. Mörch.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella.  11. Sect. Metis. H. A. Ad.  12. Salta. Conr.  Calforn.  3 alternata. Say.  13. Iternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S.  2 ampullacea. Phl.  Sengl.  14. angulata. Ch.  15. Sect. Arcopagia. Leach.  6. "Phylloda. Schmch.  72 Homala. Mörch.  10 "Peronaea. Poli.  Syn. Psammotella. Blvll.  3 altientata. Hanl.  10 alba. Quoy.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  N. Zeal.  Antonii, Phl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Bedeferia. Sengl.  Austrl.  10 alba. Quoy.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Austrl.  Au				" - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
3. Sect. Psammotella. "  1 acuminata. Dsh. "Phlppn. " 1. Adamsi. " I. Negros. "Angulus. Mhlfld. "Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfld. "Syn. Fabulina. Gray. "Angulus. Mhlfld. "Syn. Psammotella. Lm. "Phlppn. "Angulus. Mhlfld. "Syn. Psammotella. Lm. "Phlppn. "Angulus. Mhlfld. "Syn. Psammotella. Blvll. "Phomala. Mörch. "Demonate. Polic. "Peronaea. Poli. "Syn. Psammotella. Blvll. "Demonate. Phlppn. "Angulus. Mhlfld. "Syn. Psammotella. Blvll. "Demonate. Phlppn. "Angulus. Mhlfld. "Syn. Psammotella. Blvll. "Demonate. Polic. "Peronaea. Poli. "Syn. Psammotella. Blvll. "Demonate. Phlppn. "Demonate. Phlppn. "Demonate. Phlppn. "Demonate. Phlppn. "Adelaid. "Phlppn. "Demonate. Phlppn. 2. " Psammotae	a. Lm.		Syn. Donacilla	a. Gray.	
1 acuminata. Dsh. 1 Adamsi. 2 ambigua. 2 to biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 1 Chinensis. Dsh. 2 crassula. 3 to difficilis. 4 to donacioides. Rv. 4 to epidermia. Dsh. 4 to epidermia. Dsh. 5 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 6 to flavicans. Lm. 7 to fliavicans. Lm. 8 to fliainda. Ch. 8 to flavina. Gray. 9 to flowing. 9 to flowing. 10 to flowing. Mhlfid. 8 to fliainda. Lm. 9 to flowing. 10 to flowing. 11 to flavicans. Lm. 12 to flavicans. Lm. 13 to flavicans. Lm. 14 to flavicans. Lm. 15 to flavicans. Lm. 16 to flavicans. Lm. 17 to flavicans. Lm. 18 to fliainda. Ch. 19 to flowing. 10 to flowing. Mhlfid. 10 to flowing. Mhlfid. 10 to flowing. Mhlfid. 10 to flavicans. Lm. 11 to flavicans. Lm. 12 to fliaindas. Lm. 13 to flavicals. Moinch. 14 to flavicans. Lm. 15 to flavicans. Lm. 16 to flavicans. Lm. 17 to fliaindas. Lm. 18 to fliaindas. Lm. 19 thomala. Mörch. 10 to fliaindas. Lm. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 11 to fliaindas. Lm. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 11 to fliaindas. Lm. 11 to fliaindas. Lm. 12 de fliaindas. Lm. 13 de fliaindas. Lm. 14 donacioides. Rv. 15 helppn. 16 peronaea. Poli. 16 peronaea. Poli. 18 peronaea. Poli. 19 thomala. Mörch. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 peronaea. Poli. 10 alternidenta. Em. 10 alternidenta. Em. 10 alternidentata. Say. Florida. 11 Sect. Metis. H. A. Ad. 11 Sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A. Ad. 11 sect. Metis. H. A.	Syn. Capsella	. Dsh.			
1 acuminata. Dsh.  1 Adamsi. " 3 ambigua. " 1 biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 1 Chinensis. Dsh. 2 crassula. " 1 Cumingiana. Dsh. 2 difficilis. " 2 elongata. Lm. 1 epidermia. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 incerta. Dsh. 2 Layardi. " 3 lunulata. " 3 lunulata. " 3 lunulata. " 3 lunulata. " 3 lunulata. " 3 masuta. Jon. 1 nitida, Gray. 2 rosaca. " 1 nymphalis. Dsh. 3 Philppinensis. " 2 layardi. " 3 radiata. Dsh. 2 minor. " 4 nymphalis. Dsh. 3 Philppinensis. " 4 rosacea. " 4 rosacea. " 4 rosacea. " 5 yn. Fabulina. Gray.  M. ind. China. Syn. Pammotella. Blvll.  8 Sect. Tellinides, Lm. 9 " Homala. Mörch. 10 " Peronaea. Poli. Syn. Psammotella. Blvll.  8 Sect. Tellinides. Lm. 9 " Homala. Mörch. 10 " Peronaea. Poli. Syn. Psammotella. Blvll. 3 eacuminata, Hanl. 1 court. Syn. Fabulinas. Mörch. 10 " Peronaea. Poli. Syn. Psammotella. Blvll. 3 eacuminata. Hanl. 1 court. Syn. Psammotella. Blvll. 3 eacuminata. Hanl. 1 ceyl. 3 alternata. Say. Florida. 1 ceyl. 3 alternata. Say. Florida. 1 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg. S. 2 amoena. Dsh. China. 3 ampullacea. Phl. Sengl. 1 angulata. Ch. 1. Ceyl. 2 angusta. Gm. M. med. 2 angusta. Gm. 3 armata. Sow. 1 assimilis. Hanl. Phlppn. 7 Australis. Dsh. 4 austrl. 5 balaustina. L. M. med. 7 Belcheri. Sow. I. Viti. 10 Bodegensis. Hinds, 8 Sect. Tellinides. 5 yn. Psammotella. Blvll. 3 ecuminata. Hanl. 10 alba. Quoy. N. Zeal. 2 amoena. Dsh. Calforn. 3 alternata. Say. Florida. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg. S. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 2 amgulta. Ch. 1 Gdlpc. 3 armata. Sow. 1 delection. 5 yn. Fabulina. Gray. 5 yn. Psammotella. Blvll. 6 by . Towal and source. 10 alba. Quoy. N. Zeal. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg. S. 2 amoena. Dsh. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg. S. 2 balaustina. L. 1 ceyl. 2 amoena. Dsh. 1 argulata. Ch. 1 Glipc. 3 armata. Sow. 1 delection. 10 alba. Quoy. 10 alba. Quoy. 11 Sutal. Conr. 10 alba. Quoy. 11 alba. Quoy. 12 amoena. Dsh. 12 amgulata. Ch. 13 angulata. Ch. 14 angulata. Ch. 15 alba. Quoy. 16 alba. Quoy. 17 alba. Quoy. 18 alba. Quoy. 19 alba. Quoy. 10 a	3. Sect. Psammotell	la. "		6. " Phylloda. S	Schmch.
X 1 Adamsi. 3 ambigua. 7 X 1 biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 1 Chinensis. Dsh. 2 crassula. 7 X 1 diphos. L. 9 hlppn. 1 donacioides. Rv. Phlppn. 1 epidermia. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 incerta. Dsh. 2 Layardi. 7 X 1 biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 1 epidermia. Dsh. 2 difficilis. 7 X 2 elongata. Lm. Phlppn. 1 flavicans. Lm. N. Holl. 1 incerta. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 incerta. Dsh. 2 Layardi. 7 X 3 lunulata. 7 X 3 minor. 7 X 4 mymphalis. Dsh. 3 Philippinensis. 7 X 5 radiata. Dsh. 2 rosacea. 7 X 2 rosea. 6 m. rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. X 2 sel. M. rubr. rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. X 2 sel. X 3 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 3 siliqua. Rv. X 2 siliqua. Rv. X 3 siliqua. Rv. X 2 siliqua					
3 ambigua.  1 biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 1 Chinensis. Dsh. 2 crassula. 2 crassula. 3 hippin. 2 crassula. 4 hippin. 5 difficilis. 5 hippin. 5 difficilis. 6 hippin. 5 difficilis. 7 hippin. 5 difficilis. 7 hippin. 5 difficilis. 7 hippin. 5 difficilis. 8 hippin. 5 li Negros. 6 hippin. 7 diphos. L. 8 hippin. 8 hippin. 9 hippin. 9 hippin. 9 hippin. 10 hippin. 9 hippin. 10 hippin. 11 hippin. 12 epidermia. Dsh. 13 flavicans. Lm. 14 flavicans. Lm. 15 flavicans. Lm. 16 donacioides. Rv. 17 hippin. 18 hippin. 19 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 11 hippin. 12 epidermia. Dsh. 13 albinella. Lm. 14 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 15 ampullacea. Phl. 16 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 17 australis. Dsh. 18 hippin. 19 hippin. 10 alternides. Lm. 9 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 11 hippin. 12 epidermia. Dsh. 13 alternata. Say. 14 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 15 ampullacea. Phl. 16 alternides. Lm. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 11 hippin. 12 epidermia. Dsh. 13 alternata. Say. 14 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 15 ampullacea. Phl. 16 alternides. Lm. 10 hippin. 18 hippin. 19 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 11 hippin. 12 epidermia. Dsh. 13 alternata. Say. 14 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 15 ampullacea. Phl. 16 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 17 australis. Dsh. 18 hippin. 19 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 10 hippin. 11 hippin. 12 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 12 amoena. Dsh. 13 alternata. Say. 16 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 18 alternata. Say. 19 alternidentata. Brd. et Sow. Brd. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Brd. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Brd. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Brd. 11 hippin. 12 ampulata. Ch. 13 armata. 14 hanl. 15 alta. Conr. 16 alternidentata. Brd. et Sow. Brd. 18 alternata. Say. 19 alternidentata. Brd. et Sow. Brd. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Brd. 11 hanli. 12 argustat. Gm. 11 hippin. 12 argustat. Gm. 13 altern				Syn. Fabulina	Gray.
X1 biradiata. Wood. 1 caerulescens. Lm. 1 Chinensis. Dsh. 2 crassula. " X1 Cumingiana. Dsh. 2 difficilis. " X1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. X2 elongata. Lm. 1 epidermia. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 flavicans. Lm. 2 Layardi. " 3 lunulata. " 3 Malaccensis. Dsh. X3 minor. " 3 Malaccensis. Dsh. X3 minor. " 4 nymphalis. Dsh. 3 Philippinensis. " X1 planulata. Rv. X3 radiata. Dsh. 2 rosacea. " X2 rosaca. " X2 rosea. Gm. rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. X1 siliqua. Rv. X1 siliqua. Rv. X1 siliqua. Rv. X2 crassula. " X4 Phlppn. Adelaid. M. ind. X6 hina. X6 hylppn. Y1 Negros. Y2 Phlppn. Y3 Adelaid. Y4 Phlppn. Y5 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Phlppn. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Bloc. Metis. Hanl. Y6 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.Sc. Alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.Sc. Alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.Sc. Alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.Sc. Alternidets. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Adelaid. Y6 Alternidentata. Brd. et Sow. Brg.Sc. Alternidentata. Brd. et Sow. Brg.Sc. Alternidentata. B	3 ambigua	11 11081000			
1 caerulescens. Lm. 1 Chinensis. Dsh. 2 crassula. "Phlppn. X 1 Cumingiana. Dsh. 2 difficilis. "Phlppn. X 1 diphos. L. 1 donacioides. Rv. X 2 elongata. Lm. 1 flavicans. Lm. 1 flavicans. Lm. 2 Layardi. "N. Holl. 3 lunulata. "Phlppn. 3 Malaccensis. Dsh. 4 minor. "Malacc. 1 donacioides. Rv. 2 elongata. Lm. 3 halaccas. P. Adelaid. 4 Phlppn. 4 phlppn. 5 alta. Conr. Calforn. 6 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 6 ampullacea. Phl. 7 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 8 ampullacea. Phl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. China. 10 alternidentata. Sy. Florida. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Schmeh. 11. Sect. Metis. H. A. Ad. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 ampullacea. Phl. 9 acuminata. Hanl. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 11 angulata. Ch. 12 Antonii, Phl. 13 armata. Sow. 14 avstrl. 15 balaustina. L. 16 Bodegensis. Hinds, 17 Belcheri. Sow. 18 Bodega. 19 Peronaea. Poli. 10 "Peronaea. Poli. 10 "Peronaea. Poli. 10 "Peronaea. Poli. 10 alternidentata. Syl Florida. 11 Sect. Metis. H. A. Ad. 11 Sect. Metis. H. A. Ad. 11 Sect. Metis. Hanl. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 ampullacea. Phl. 2 amoena. Dsh. 2 antonin. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 ampullacea. Phl. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 3 alternata. Soy. 3 alternata. Soy. 5 ampullacea. Phl. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 3 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 3 alternata. Soy. 5 ampullacea. Phl. 7 Australis. Dsh. 3 armata. Sow. 3 armata. Sow. 4 Delprin. 5 alta. Conr. 5 alta. Conr. 6 alternidentata. Brd. et Sow. 8 alternidentata. Brd. et Sow. 8 alternidentata. Brd. et Sow. 8 alternidentata. Brd. et Sow. 8 alternidentata. Brd. et Sow. 8 alternidentata. Brd. et Sow. 8 alternidentata. Brd. et Sow. 8 alternide	×1 biradiata. Wood.	P. Adelaid.			
2 crassula. "Phlppn. 1. Negros. 2 difficilis. "Phlppn. Malacca. 1 donacioides. Rv. P. Adelaid. Y. 2 elongata. Lm. Phlppn. 1 flavicans. Lm. Phlppn. 1 flavicans. Lm. Phlppn. 1 flavicans. Lm. Phlppn. 1 flavicans. Lm. Phlppn. 1 flavicans. Lm. Phlppn. 2 Layardi. "Phlppn. 3 Malaccensis. Dsh. Malacc. 1 Loeyl. 3 lunulata. "Phlppn. 3 Malaccensis. Dsh. Malacc. 1 Loeyl. 3 minor. "Phlppn. 3 masuta. Jon. 1 nitida. Gray. Malacc. 1 Loeyl. 1 nymphalis. Dsh. 3 Phlippinensis. "Al Nuttallii. Conr. Molucc. Molucc. Molucc. Molucc. Molucc. Molucc. Molucc. Molucc. Tostata = diphos. 3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. M. ind. M. ind. M. ind. X zeal. M. Zeal. M. ind. M. ind. X zeal. Syn. Psammotella. Blvll. "Omala. Schmch. 11. Sect. Metis. H. A. Ad. M. Ad. M. Ad. M. Ad. M. Malacca. Ph. Adelaid. M. Adustrl. Malacca. Ph. Austrl. Salta. Conr. Calforn. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phl. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phl. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malacca. Phlppn. Salta. Conr. Calforn. Malac	1 caerulescens. Lm.			9. " Homala. M	orch.
X 1 Cumingiana. Dsh. 2 difficilis. X 1 diphos. L. Adelaid. X 2 elongata. Lm. X 1 epidermia. Dsh. 1 flavicans. Lm. 1 flavicans. Lm. 2 Layardi. 3 lunulata. 3 Malaccensis. Dsh. 3 minor. 1 nitida. Gray. X 1 Nuttallii. Conr. X 1 nymphalis. Dsh. 3 Philippinensis. 3 Philippinensis. 3 Philippinensis. 3 Philippinensis. 4 Phippn. 4 Nuttallii. Conr. 5 Radiata. Dsh. 6 Phippn. 7 Australis. Dsh. 8 Phippn. 8 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 9 acuminata. Hanl. 10 alba. Quoy. N. Zeal. X 3 albinella. Lm. Austrl. 5 alta. Conr. Calforn. X 3 alternata. Say. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 amoena. Dsh. 2 amoena. Dsh. 3 angusta. Gm. 4 angusta. Ch. 4 angusta. Gm. 4 angusta. Gm. 4 angusta. Ch. 5 balaustina. L. 6 balaustina. L. 7 Australis. Dsh. 8 armata. Sow. 10 assimilis. Hanl. 10 alba. Quoy. N. Zeal. N. Zeal. N. Holl. 5 balaustia. Lm. 4 austrl. 11 Sect. Metis. H. A. Ad.  9 acuminata. Hanl. 10 alba. Quoy. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Holl. N. Jalacca. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Zeal. N. Jeal. N. Holl. N. Jeal.					
2 difficilis.  X 1 diphos. L.  1 donacioides. Rv.  X 2 elongata. Lm.  X 2 elongata. Lm.  Y 2 elongata. Lm.  1 flavicans. Lm.  1 flavicans. Lm.  1 incerta. Dsh.  2 Layardi.  3 lunulata.  3 Malaccensis. Dsh.  3 minor.  1 nitida. Gray.  X 1 nymphalis. Dsh.  3 Philippinensis.  X 1 planulata. Rv.  X 2 rosea. Gm.  rostrata = diphos.  3 rufa. Dsh.  2 serotina. Lm.  X 1 siliqua. Rv.  X 1 siliqua. Rv.  X 2 rosea.  X 2 rosea. Gm.  rostrata = diphos.  3 rufa. Dsh.  X 1 siliqua. Rv.  X 2 rosea.  X 2 rosea. Gm.  rostrata = diphos.  3 rufa. Dsh.  X 2 rosea. Gm.  X 2 rosea. Gm.  R 2 rosea. Gm.  R 2 rosea. Gm.  R 3 rufa. Dsh.  X 3 rufa. Dsh.  X 4 siliqua. Rv.  X 5 carnicolor. Hanl.  X 6 carnicolor. Hanl.  Y 2 acuminata. Hanl.  9 acuminata. Hanl.  Y 3 albinella, Lm.  Austrl.  X 3 alternata. Say.  Florida.  X 3 alternata. Say.  Florida.  X 2 ampullacea. Phl.  X 2 ampullacea. Phl.  X 2 angusta. Gm.  M. med.  X 2 Antonii. Phl.  Austrl.  X 2 brevirostrata. Sow.  X 2 rosea. Gm.  y 3 rosea.  M. rubr.  7 belcheri. Sow.  X 2 rosea. Gm.  y 5 capsoides. Lm.  Phlppn.  Singap.					
Malacca   Adelaid   Phlppn	2 difficilia			" Omala. S	Schmeh.
1 donacioides. Rv. 2 elongata. Lm. Phlppn. 10 alba. Quoy. N. Zeal. 3 albinella. Lm. Austrl. 5 alta. Conr. Calforn. 1 incerta. Dsh. N. Zeal. 2 Layardi. 1. Ceyl. 3 lunulata. 1. Ceyl. 3 lunulata. 1. Ceyl. 3 lunulata. 1. Ceyl. 3 minor. 1. Malacc. 1. Manil. 3 minor. 1. Manil. 3 nasuta. Jon. 1. I. Manil. 3 Phlippinensis. 1. Zebu. 1. Verylippinensis. 1. Zebu. 1. Verylippinensis. 2. Tosacea. 1. Molucc. 1. Verylippinensis. 2. Tosacea. 3. Trosacea. 4. M. rubr. 1. Sept. 1. Manil. 2. Serotina. Lm. 1. M. ind. 1. Seat. 1. M. ind. 1. Seat. 1. M. ind. 1. Seat. 1. M. ind. 1. Seat. 1. Singap. 1. Singap. 1. Singap. 1. Singap. 1. Singap. 1. Saturnata. Hanl. 10 alba. Quoy. N. Zeal. 2. alba. Quoy. N. Zeal. 2. Albanila. Lm. Austrl. 2. Satia. Conr. Calforn. 2. Austral. Say. Florida. 2. Australa. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 3. alternata. Say. Florida. 1. Ceyl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 3. alternata. Say. Florida. 1. Ceyl. 2. amoena. Dsh. China. Sengl. 3. alternata. Say. Florida. 3. alternata. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. 1. Ceyl. 2. amoena. Dsh. China. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Florida. Say. Flor	× 1 diphos L			11. Sect. Metis. H. A	A. Ad.
<ul> <li>X 2 elongata. Lm.</li> <li>X 1 epidermia. Dsh.</li> <li>1 flavicans. Lm.</li> <li>1 incerta. Dsh.</li> <li>2 Layardi. "</li> <li>3 lunulata. "</li> <li>3 minor. "</li> <li>1 nitida, Gray.</li> <li>X 1 nuttallii. Conr.</li> <li>X 1 nymphalis. Dsh.</li> <li>3 Philippinensis. "</li> <li>1 Dalba. Quoy.</li> <li>3 altornata. Lm.</li> <li>X 3 alternata. Say.</li> <li>4 planulata. Brd. et Sow. Bhrg.S.</li> <li>2 amoena. Dsh.</li> <li>2 amoena. Dsh.</li> <li>3 ampullacea. Phl.</li> <li>3 ampullacea. Phl.</li> <li>4 angusta. Gm.</li> <li>4 nymphalis. Dsh.</li> <li>3 Philippinensis. "</li> <li>4 nymphalis. Dsh.</li> <li>3 Philippinensis. "</li> <li>4 nymphalis. Dsh.</li> <li>5 radiata. Dsh.</li> <li>7 rosacea. "</li> <li>8 philippinensis. "</li> <li>1 Zebu.</li> <li>Molucc.</li> <li>7 australis. Dsh.</li> <li>5 balaustina. L.</li> <li>5 balaustina. L.</li> <li>M. med.</li> <li>7 Belcheri. Sow.</li> <li>I. Viti.</li> <li>5 balaustina. L.</li> <li>5 balaustina. L.</li> <li>5 balaustina. L.</li> <li>6 Bodegan.</li> <li>7 Belcheri. Sow.</li> <li>8 Broderipii. Dsh.</li> <li>8 Broderipii. Dsh.</li> <li>2 brevirostrata. Sow.</li> <li>8 Blas.</li> <li>8 Broderipii. Dsh.</li> <li>5 casta. Hanl.</li> <li>7 Singap.</li> </ul>			9	acuminata, Hanl.	
Austricans   P. Adelaid.   Saltinella, Lm.   Austricans   Lm.   N. Holl.   Saltar. Corr.   Calforn.   Calforn.   Saltar. Corr.   Calforn.   Calforn.   Saltar. Corr.   Calforn.   Calforn.   Saltar. Corr.   Calforn.   Calforn.   Saltar. Corr.   Calforn.   Calforn.   Saltar. Corr.   Calforn.   Calforn.   Saltar. Corr.   Calforn.   Calforn.   Calforn.   Calforn.   Calforn.   Calforn.   Calforn.   Austricans   Cal	× 2 elongata. Lm.				N. Zeal.
1 incerta. Dsh. 2 Layardi. " 3 lunulata. " 3 Malaccensis. Dsh. 3 minor. " 4 nitida, Gray. 1 Nuttallii. Conr. 4 nymphalis. Dsh. 3 Philippinensis. " 1 planulata. Rv. 3 radiata. Dsh. 2 rosacea. " 3 rosacea. " 4 2 rosea. Gm. 7 rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. 4 siliqua. Rv. 4 siliqua. Rv.  N. Zeal. 1 Ceyl. 10 alternidentata. Brd. et Sow. Bhrg.S. 2 amoena. Dsh. China. 2 amgulata. Ch. 4 nagulata. Ch. 4 nagulata. Ch. 4 nagulata. Ch. 4 nagulata. Ch. 4 angusta. Gm. 4 nastril. 4 Antonii, Phl. 3 armata. Sow. 4 angusta. Gm. 4 M. med. 4 Antonii, Phl. 4 assimilis. Hanl. 5 balaustina. L. 6 Becheri. Sow. 7 Australis. Dsh. 7 Belcheri. Sow. 8 Blas. 8 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9 Broderipii. Dsh. 9	×1 epidermia. Dsh.	P. Adelaid.	$\times$ 3	albinella. Lm.	
2 Layardi. " 3 lunulata. "			$\times 5$	alta. Conr.	
3 lunulata. " 3 Malaccensis. Dsh. Malacc.   X 3 minor. " 1 nitida, Gray.   X 1 Nuttallii. Conr.   Y 1 nymphalis. Dsh.   3 Philippinensis. " 1 planulata. Rv.   Y 2 rosaca. " X 2 rosaca. Gm.   Y 2 rosaca. Gm.   Y 2 rosaca. Gm.   X 2 rosaca. Gm.   X 3 rufa. Dsh.   X 4 rubr.   X 5 balaustina. L.   X 6 brevirostrata. Sow.   X 7 Belcheri. Sow.   X 8 Broderipii. Dsh.   X 9 brevirostrata. Sow.   X 1 Broderipii. Dsh.   X 1 siliqua. Rv.   X 1 siliqua. Rv.   X 2 rosata. Hanl.   X 2 serotina. Lm.   X 3 siliqua. Rv.   X 5 capsoides. Lm.   X 5 capsoides. Lm.   X 5 capsoides. Singap.   X 6 capsoides. Lm.   X 6 capsoides. Lm.   X 8 singap.   X 2 serotina. Dsh.   X 5 capsoides. Lm.   X 6 capsoides. Lm.   X 6 capsoides. Lm.   X 6 capsoides. Lm.   X 8 sengl.   X 2 amgusta. Ch.   X 2 angusta. Gm.   X 2 angusta. Gm.   X 2 angusta. Gm.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 angusta. Sow.   X 2 belefting the source of the source		N. Zeal.	$X_{10}^3$	alternata. Say.	
3 Malaccensis. Dsh.  3 minor.  3 masuta. Jon.  1 nitida, Gray.  1 Nuttallii. Conr.  1 nymphalis. Dsh.  3 Philippinensis.  1 I. Zebu.  1 planulata. Rv.  2 rosacea.  2 rosacea.  3 rufa. Dsh.  2 rosacea.  3 rufa. Dsh.  3 rufa. Dsh.  4 rubr.  5 rosarata = diphos.  3 rufa. Dsh.  2 serotina. Lm.  1 Manil.  2 sendi.  4 angulata. Ch.  4 angusta. Gm.  M. med.  2 Antonii, Phl.  1 assimilis. Hanl.  7 Australis. Dsh.  4 ustrl.  5 balaustina. L.  7 Belcheri. Sow.  10 Bodegensis. Hinds.  7 Belcheri. Sow.  10 Bodegensis. Hinds.  8 Broderipii. Dsh.  8 Broderipii. Dsh.  9 brevirostrata. Sow.  1 Viti.  2 brevirostrata. Sow.  3 Broderipii. Dsh.  5 capsoides. Lm.  9 Phlppn.  5 carnicolor. Hanl.  9 Singap.	2 Layardi. "				
X 3 minor. 3 nasuta. Jon. 1 nitida, Gray. X1 Nuttallii. Conr. X2 nymphalis. Dsh. 3 Philippinensis. 3 Philippinensis. 4 planulata. Rv. Molucc. X3 radiata. Dsh. 2 rosacea. X2 rosea. Gm. X3 rufa. Dsh. 3 Philppn. 2 rosacea. X4 Nuttallii. Conr. X5 balaustina. L. X6 balaustina. L. X7 Belcheri. Sow. X8 Poegensis. Hinds. X9 brevirostrata. Sow. X1 Broderipii. Dsh. X8 Broderipii. Dsh. X9 Broderipii. Dsh. X9 Broderipii. Dsh. X1 siliqua. Rv. X1 siliqua. Rv. X1 siliqua. Rv. X1 Siliqua. Rv. X2 angusta. Gm. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 Austrll. Y6 balaustina. L. X6 balaustina. L. X8 Broderipii. Dsh. X8 Broderipii. Dsh. X9 carnicolor. Hanl. X9 Antonii, Phl. X1 angulata. Ch. X1 angulata. Ch. X2 angusta. Gm. X1 Nuttallii. Corr. X4 Antonii, Phl. X6 balaustina. L. X6 balaustina. L. X8 Broderipii. Dsh. X8 broderipii. Dsh. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X9 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 brevirostrata. Sow. X1 bre	3 Malaccensis Deh				
3 nasuta. Jon. 1 nitida, Gray. N. Zeal. 1 Nuttallii. Conr. 2 Antonii. Phl. 3 armata, Sow. 3 radiata. Dsh. 4 planulata. Rv. 3 radiata. Dsh. 2 rosacea. 3 rosea. Gm. 4 rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. 3 liiqua. Rv.  N. Zeal. 2 angusta. Gm. 4 Antonii. Phl. 3 armata, Sow. 10 assimilis. Hanl. 7 Australis. Dsh. 4 Selcheri. Sow. 10 Bodegensis. Hinds. 7 Belcheri. Sow. 10 Bodegensis. Hinds. 8 Bodega. 8 Blas. 9 brevirostrata. Sow. 9 brevirostrata. Sow. 10 Bodegensis. Hinds. 10 Bodegensis. Hinds. 11 Sdlpe. 12 Antonii. Phl. 12 Sarmata, Sow. 13 Belcheri. Sow. 14 Bodega. 15 capsoides. Lm. 15 casta. Hanl. 15 casta. Hanl. 16 Bodegensis. Hinds. 17 Som armata, Sow. 18 Bodegensis. Hinds. 19 Bodegensis. Hinds. 10 Bodegensis. Hinds. 10 Bodegensis. Hinds. 10 Bodegensis. Hinds. 10 Bodegensis. Hinds. 10 Bodegensis. Hinds. 11 Bodegensis. 12 Bodegensis. Hinds. 13 Broderipiii. Dsh. 14 Bodegensis. Hinds. 15 casta. Hanl. 15 casta. Hanl. 16 Bodegensis. Hinds. 17 Belcheri. Sow. 18 Bodegensis. Hinds. 18 Bodegensis. Hinds. 19 Bodegensis. Hinds. 20 brevirostrata. Sow. 3 Broderipiii. Dsh. 3 Broderipiii. Dsh. 4 Bodegensis. Hinds. 5 cassoides. Lm. 5 casta. Hanl. 5 casta. Hanl. 7 Belcheri. Sow. 8 Blas. 8 Broderipiii. Dsh. 8 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis. Hinds. 9 Bodegensis	V 2 minon				
1 nitida, Gray.  1 Nuttallii. Conr.  1 nymphalis. Dsh. 2 Philippinensis. 3 Philippinensis. 4 Philppinensis. 5 radiata. Dsh. 6 radiata. Dsh. 7 rosacea. 7 Philppin. 8 rosacea. 8 2 rosea. Gm. 8 rosacea. 8 2 rosea. Gm. 8 2 rosea. Gm. 9 Roderpisi. Dsh. 1 Manil. 1 Sedue. 10 assimilis. Hanl. 7 Australis. Dsh. 8 balaustina. L. 9 Belcheri. Sow. 1 Viti. 10 Bodegensis. Hinds. 1 Bodega. 1 Broderpisii. Dsh. 2 brevirostrata. Sow. 3 Broderpisii. Dsh. 3 Broderpisii. Dsh. 4 Broderpisii. Dsh. 5 capsoides. Lm. 7 Phippin. 5 carnicolor. Hanl. 7 Singap.			$\sqrt{2}$	angusta. Gm.	
Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction   Austriction		N. Zeal.	702	Antonii. Phl.	
3 Philippinensis. " 1. Zebu. " 3 radiata. Rv. " 3 radiata. Dsh. " 2 rosacea. " 3 rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. " 3 rufa. Dsh. Lm. " 4. Septimal Phippinensis. " 5 balaustina. L. " 7 Australis. Dsh. " 7 Australis. Dsh. " 8 balaustina. L. " 9 Belcheri. Sow. 10 Bodegensis. Hinds, Bodega. Septimal Phippinensis. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 1. Zebu. " 2 balaustina. L. " 2 brevirostrata. Sow. Septimal Phippinensis." 3 Broderipii. Dsh. " 3 Broderipii. Dsh. " 4 Septimal Phippinensis." 4 Austrl. " 5 capsoides. Lim. " 6 capsoides. Lim. " 7 Australis. Dsh. " 8 Bodega. Septimal Phippinensis." 8 Broderipii. Dsh. " 8 Broderipii. Dsh. " 9 Capsoides. Lim. " 9 Phippinensis." 9 Belcheri. Sow. Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds, Septimal Phippinensis. Hinds,		Calforn.			
X1 planulata. Rv. X3 radiata. Dsh. Phlppn. 2 rosacea. X2 rosea. Gm. rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. X1 siliqua. Rv. X5 balaustina. L. 7 Belcheri. Sow. 10 Bodegensis. Hinds, 2 brevirostrata. Sow. 3 Broderipii. Dsh. X5 capsoides. Lm. Y5 capsoides. Lm. Y6 carnicolor. Hanl. Y6 carnicolor. Hanl. Y7 Belcheri. Sow. S Blas. S Blas. S capsoides. Lm. Phlppn. S carnicolor. Hanl. Singap.	×1 nymphalis. Dsh.				
X3 radiata. Dsh. 2 rosacea. X2 rosea. Gm. Y2 rosea. Gm. Y3 rufa. Dsh. Y4 siliqua. Rv.  Phlppn.  7 Belcheri. Sow. Y5 Bodegasis. Hinds. Y6 brevirostrata. Sow. S Blas. S Broderipii. Dsh. Y6 carpsoides. Lm. Y6 carpsoides. Lm. Y6 carpsoides. Lm. Y7 Belcheri. Sow. S Blas. S Blas. S Blas. S carpsoides. Lm. Y6 carpsoides. Lm. Y7 Belcheri. Sow. S Blas. S Blas. S Capsoides. Lm. S carpsoides. Lm. Singap.	3 Philippinensis.		7	Australis. Dsh.	
2 rosacea. "  2 rosaca. Gm. "  2 rosea. Gm. M. rubr. rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. I. Manil. 2 serotina. Lm. M. ind. X 1 siliqua. Rv. N. Zeal. X 10 Bodegansis. Hinds. Sow. 3 Broderipii. Dsh. Amer. c. X 5 capsoides. Lm. Phippn. 5 carnicolor. Hanl. Singap.					
★ 2 rosea, Gm. rostrata = diphos.M. rubr. 2 brevirostrata. Sow. 3 Broderipii. Dsh. 5 capsoides. Lm. 5 carnicolor. Hanl. 5 casta. Hanl.S Blas. Amer. c. 5 capsoides. Lm. Phippn. 5 casta. Hanl.		ւ ութթո.	10	Rodogeneis Hinds	
rostrata = diphos. 3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. X1 siliqua. Rv.  J. Manil. X2 capsoides. Lm. X3 Broderipii. Dsh. X5 capsoides. Lm. X5 carnicolor. Hanl. X6 casta. Hanl. X8 Singap.	¥ 2 rosea, Gm.	M. rubr.	2	brevirostrata, Sow.	S Blas.
3 rufa. Dsh. 2 serotina. Lm. X 1 siliqua. Rv.  I. Manil. X 5 capsoides. Lm. S carnicolor. Hanl. S casta. Hanl. Singap.		22. 14.01.			
2 serotina. Lm. M. ind. ×5 carnicolor. Hanl. ,, ×1 siliqua. Rv. N. Zeal. 5 casta. Hanl. Singap.		I. Manil.	$\times 5$	capsoides. Lm.	
X 1 siliqua. Rv. N. Zeal. 5 casta. Hanl. Singap.			$\prec$ 5	carnicolor. Hanl.	
2 solenella. Dsh. l. Manil.   2 chloroletica. Lm. l. Negros.			5	casta. Hanl.	Singap.
	2 solenella. Dsh.	I. Manil.	2	chloroleuca. Lm.	I. Negros.

	Tellina.		1	Tellina.	
	clathrata = rhomboid	es.	X7	incarnata. L.	Europ.
8	coccinea. Ch.	1. Zebu.	2	incerta. Dsh.	Phlppn.
	Columbiensis. Hanl.	Columb.	$\times 2$	interrupta. Wood, interstriata. Dsh.	Surinam.
·	compressissima. Rv.	Japon.	× 5	interstriata. Dsh.	
	concentrica. Gld.	Singap.	7	iridescens. Bens.	Chusan.
7	contraria. Hanl.	I. Upolu.	$\times 2$	jubar. Hanl.	Phlppn.
7	corbuloides. ,,	Phĺppn.	3	laceridens.,,	Real Lej.
	costulata. Dkr.	I. Viti.	3/11	lacunosa Ch.	Guinea.
$\times$ 5	crassa. Penn.	Britan.	$\bowtie 2$	laevigata. L. lanceolata. Ch. lata. Quoy. latirostra = perna. lauta. Gld.	Ind. occ.
	crassiplicata. Sow.	I. Sandw.	K7	lanceolata. Ch.	I. Negros.
	crucigera. Lm.	Phlppn.	$\frac{1}{2}$	lata. Quoy.	I. Tonga.
7	culter. Hanl.	22	X	latirostra = perna.	
	Cumingii. ,,	Amer. c.	$\times 7$	lauta. Gld.	I. Rartng.
10	cuspis. ,,	Japon.	$\sqrt{2}$	lineata. Turt.	Ind. occ.
$\times 10$	cygnus. "	Phlppn.	2	vr. aioa. "	*****
Ğ	cyrenoidea.,,	,,	> 2	lingua-felis. L.	Phlppn.
	Danieliana = depress		<b>1</b> 2	Listeri. Hanl.	Sengl.
	decora. Say.	Florida.		lucinoides. ,,	M. aust.
20		Austrl.		lutea. Gray.	Kadjak.
$\sim 2^{2}$	deltoidalis.,,	N. Zeal.		lux. Hanl.	Phlppn.
	depressa. Gm.	M. med.		mactraeformis. Sow.	M. aust.
	Vr. Danieliana. Brug.		2	Madagascariensis. Gm.	
	Deshayesii. Hanl.	M. rubr.	X 7	magna. Spglr.	Antill.
	diaphana. Dsh.	Japon.		Malaccana. Sow.	Malacc.
~ 2	Diemensis. ,,	V. Diemsl.	4	margaritana. Lm.	N. Holl.
- 🗘 🤌	disculus. ,,	N. Zeal. I. Ticao.	7	Martinicensis = striat	
	discus. Hanl.	I. Sandw.		melo. Sow. mera. Say.	M. med.
	dispar. Conr. distorta. Poli.	M. med.		Meyeri. Dkr.	Guayaq. Moluce.
	donacina. L.	M. med.	X10	micans: Hanl.	Phlppn.
	eburnea. Hanl.	Peru.	7	modesta. Crptr.	Calforn.
	elegans. Gray.	I. Sechell.	7	Natalensis, Krss.	Natal.
	elliptica. Sow.	Sydney.	×10	nitida. Poli.	M. med.
	emarginata. "	Singap.	7	nitidula. Dkr.	Japon.
11	ephippium. Spglr.	Ind. or.		nivea. Wood.	M. adr.
	exculta. Gld.	I. Viti.		nux. Hanl.	I. Zebu.
. , _	exigua = tenuis.			obliquilineata. Conr.	I. Upolu.
$\times$ 7	exilis. Lm.	M. med.		obliquistriata. Sow.	M. pacf.
	fabula. Gm.	Britan.			. S. Thom.
	fausta. Donov.	Ind. occ.	7	Occidentalis. Mörch.	Ind. occ.
$\times$ 7	felix. Hanl.	Panam.	8	opalina. Sow.	Molucc
5	fimbriata.,,	Afric. occ.	$\times^2$	ostracea. Hanl.	I. Ceyl.
2	flammula. Dsh.	Molucc.	8	ovalis. Sow.	Molucc.
6	foliacea. L.	I. Zebu.		Oweni, Hanl.	Benin.
	formosa. Hanl.			perna. Spglr.	Phlppn.
	fragilina. Issel.	M. rubr.	2	Vr. latirostra, Lm.	57
	gargadia. L.	Phlppn.	. 2	" sulphurea. "	7 ,27
	Gouldi. Hanl.	S. Barbar.	2	perplexa. Hanl,	I. Anaa.
	gracilis. Sow.	Austrl.	× 2	Pharaonis. ,,	M. rubr.
	gratiosa. Dsh.	Amboin.	$1 \sim 7$	Philippinarum. Hanl.	Phlppn.
	Guadaloupensis. Orb.			picta. Sow.	China.
	Hiberna. Hanl.	Panam.	110	pinguis Hanl.	I. Zebu.
	hyalina, Gm.			planata. L.	M. med. Molucc.
	Japonica. Dsh.	Japon.	10	planissima. Ant.	Sitka.
	impressa. Sow.	Guaraa	10	planulata. Sow.	. SILKA.
ð	inaequistriata. Donov	Guayaq.	1 0	plectrum. Hanl.	

ellina denticulata Desh knuceps princip: purpurea Brox laruellata Ckr vis Say Sugmaea Phel minicalella desh, engly kta lold, hipporpoidea Phil akiculina Lam laterestriata Lam. Jeygmaea Phil Crhocata Sping. L'Chonia Gred, woodsi Dish.

Strigilla suregativeis Land Strigilla Surt

	Tellina.			Tellina.	
11	plicata. Val. polita. Say.	Molucc.	$\times 8$	subrosea. Hanl.	I. Samar.
$\times 7$	polita. Say.	Carol. m.	9	culcata Wood	>>
$\times$ 5	pretiosa, Dsh.	Phlppn.	X	sulphurea = perna.	
$\times 5$	pristis. Lm.	Oc. ind.	X7	tenera, Say.	Massach.
<b>/</b> 3	prora, Hani,	Salang.	2	sulphurea = perna. tenera, Say, tenuilirata. Sow. tenuis. Cost. Vr. exigua. Poli. tenuisulcata. Dsh.	P. Jaks.
8	nsamotella. Lm.	Oc. ind.	7	tenuis. Cost.	Britan.
v	nudice Henl		7	Vr. exigua. Poli.	M. med.
$\times$ 2	pulchella. Lm.	M. med. Molucc. Valuar	2	tenuisulcata. Dsh.	I. Capyrd.
2	pulcherrima. Sow.	Molucc.	IU	textilis.	
7	pulchella. Lm. pulcherrima. Sow. pnmila. Hanl.	Valpar.	×8	Timorensis. Lm. Tongana. Quoy.	I. Negros.
	punicea. Born.	Valpar. Ind. occ.	$\times 2$	Tongana. Quoy.	· I. Tonga.
8	purpurascens. Brod et	S. Mztln.	9	triangularis. Ch.	Moluce.
X1	radiata. L.	Antill.		truncatula. Sow.	Moluce. I. Panay.
1	Vr. unimaculata. Lm.			turgida. Dsh.	•
$\times 2$	rastellum. Hanl.	Zanzbr.		unifasciata. Sow.	I. Borneo.
$\times 5$	regia. " remies. L.	M. ind.	7	Valtonis. Hanl.	. Americ.
7	rhodora, Hinds.	Macass.	$\times 7$	variegata. Crptr.	Calforn.
$\times$ 4	rhomboides. Quov.	I. Ticao.	7	vernalis. Hanl.	Singap.
¥ 5	robusta. Hanl.	Phlppn,	7	versicolor. Cozza.	Long. Isl.
$^{\sim}2$	rosea. Spglr.	Oc. ind.	8	Vespasiana. Orb.	I. Jam.
X 2	rostrata. L.	Phlppn.	8	vestalis. Hanl.	I. Luzon.
$\times_7$	rubella: Dsh.	I. Tonga.	2	vinosa, Dsh.	
$\times 3$	rubescens. Hanl.	Peru.	$\times 2$	virgata. L.	Oc. ind.
2	rubicunda. Gld.	Africa.	1 7	virgo, Hanl.	Columb.
7	Rudolphi, Dkr.	I. Upolu.	X 7	vitrea. Dkr.	I. Salom.
$\times 10$	rufescens. Ch.	Р́еги.	$\times 2$	vulsella. Ch.	I. Zebu.
10	regia. remies. L. rhodora, Hinds. rhomboides. Quoy. robusta. Hanl. rosea. Spglr. rostrata. L. rubella. Dsh. rubescens. Hanl. rubicunda. Gld. Rudolphi. Dkr. rufescens. Ch. Vr. alba. rugosa. Born. Saimonea. Crptr. scalaris. Lm. scalpellum. Hanl. scobinata, L. semen. Hanl.	27			
$\times$ 2	rugosa. Born.	M. ind.			
$\times$ 5	Saimonea, Crptr.	Calforn.		714. Gen. Oedalina	•
5	scalaris. Lm.	Phlppn.		1. Sect. Oedalina. C	
10	scalpellum. Hanl.	I. Zebu,		2. " Cooperella.	
$\times$ 5	scobinata, L.	Phlppn,	X2	scintillaeformis. Crptr. subdiaphana. "	Calforn.
X4	semen. Hanl.		X1	subdiaphana.	S. Diego.
10	semiplana. Sow. N.	Wales m.		1 "	0
3	semen. Hanl. semiplana. Sow. semiradiata. Lm. semitorta. Sow. serrata. Ben. Sieboldi. Dsh. silicula. " similis. Sow. simplex. " sinuata. Spglr. Souleyeti. Hanl. Sowerbyi. " snectabilis.	S. Thom.			
$\sim 4$	semitorta. Sow.	P. Jaks.	1	715. Gen. Strigilla	a. Turt.
$\sqrt{2}$	serrata. Ben.	M. med.	V	carnaria. L. cicercula. Phl. festiva. Semper. flexuosa. Say. pisiformis. L. Rombergi. Mörch. sincera. Hanl. splendida. Ant.	Ind. occ.
$\sim 2$	Sieboldi. Dsh.	Japon.	X	cicercula Phl.	
4	silicula. "	I. Viti.	/\	festiva Semner	Puert, Cab.
. 7	similis. Sow.	Ind. occ.		flexuosa. Sav.	Amer. h.
. 7	simplex. "	Mexico.	×	nisiformis. L	Ind. occ.
$\sqrt{8}$	sinuata. Spglr.	Trqbr.		Rombergi, Mörch,	Brasil.
10	Souleyeti. Hanl.	I. Gdlpe.	V	sincera Hanl.	Panam.
3	Sowerbyi. " spectabilis. "	Austri.	^	snlendida. Ant.	I. Samar.
		20 .019.		,	
2	spinosa. " squalida. Pultn.	I. Ticao.			
$\mathcal{K}_{7}$	squalida. Pultn.	Guernsey.		716. Gen. Strigillir	a. Dhrn.
$\nabla_3$	staurella. Lm. striata. Ch. Vr. Martinicensis. Lm.	Guernsey. Phlppn. Ind. occ.		lactea. Dkr.	M. rubr.
$\times$ 3	striata. Ch.	Ind. occ.		iacica. Dai.	m. iuui.
~ 3	Vr. Martinicensis. Lm.	Suez.			
7 5	striatula. Lm strigillata. Phl.	Suez.		717. Gen. Macoma.	Leach.
. 8	strigillata. Phi.	G1			
$\times 10$	strigosa. Gm. subelliptica. Sow. subovata.	Sengl.		aequalis. Dsh.	Austrl.
5	subelliptica. Sow.	Austri.		aequisulcata. Sow.	Hongkong.
8	subovata. "	N. Zeal.		ala. Hanl.	Phlppn.

Macoma.		Tellidora.
× alba. Quoy.	N. Zeal.	718. Gen. Tellidora. Mörch.
Aurora. Hanl.	Rio Jan.	
× Baltica. L.	Europ.	X Burnettii. Brod et Sow. Salango.
Vr. solidula. Pultn.	Britan.	cristata. Relz.
≯Birmanica. Phl.	Birma.	crystallina. Ch. Panam.
× Brugieri. Hanl.	Phlppn.	Schrammi, Relz. Mar. Gol.
calcarea. Ch.	I. Grönl.	
Vr. proxima. Brown.	"	719. Gen. Fragilia. Dsh.
" sabulosa. Spglr.	"	
" sordida. Couth.	**	Syn. Gastrana. Schmch.
candida. Lm.	China.	" Diodonta. Dsh.
Cayennensis. Lm.	Mexico.	X fragilis. L. Europ.
X Chinensis. Hanl.	China.	Vr. ochroleuca. Payr.
	Ind. occ.	Guinaica. Ch. C. b. sp.
Cumana. Couth.	M. med.	ventricosa. Krss. Natal.
denticulata. Dsh.	Calforn.	Yangtagensis. Cross. Japon.
× Dombeyi. Hanl.	Panam.	
dubia. Dsh.		720. Gen. Lucinopsis. Forb.
× edentula. Brod et Sow.	Behring-S.	
elongata. Hanl.	Columb,	Syn. Dosinia. Gray.
Fabricii = tenuis.		" Mysia. "
X fusca. Say.	N. York.	" Cyclina. "
Galathea. Lm.	China.	" Lajonkairia. Dsh.
grandis. Hanl.	Peru.	Kröyeri. Phl. Cochinch.
gubernaculum. Hanl.	Amer. c.	subquadrata, Hanl. Mztln.
Japonica. Dsh.	Japon.	tenuis. Sow.
immaculata. Phl.	Mergui.	× undata. Penn. Britan.
incongrua. Mrts.	Japon.	
inconspicua. Sow et Br indentata. Crptr.	d. Oc. atl.	
indentata. Crptr.	Calforn.	II. Subfam. Donacinae.
inflata. Sow.		721. Gen. Donax. L.
inornata. Hanl.	Chile.	
inquinata. Dsh.	Calforn.	Syn. Chione. Scop.
irus. Hanl.	Guinea.	" Donaciarius. Dum.
X lilium. "	Phlppn.	" Egeria. Lea.
lucerna. "	I. Negros.	" Cuneus. Costa.
× nasuta. Conr.	Calforn.	1. Sect. Hecuba. Schmch.
nobilis. Hanl.	I. Luzon.	2. " Chion. Scop.
nymphalis. Lm.	Senegamb.	3. " Serrula, Ch.
obliquaria. Dsh.	N. Hebrid.	Syn. Cuneus. Gray.
oblonga. Gm.		4. Sect. Machaerodonax. Röm.
Peasei. Crptr.	Panam.	T 1 0 1 1
> pellucida. Phl.	I. Manil.	C C II C
plena. Sow.		7 " 11 ' 1 " " "
× proxima = calcarea.		7,7
rotundata. Sow.		5 abbreviatus. Lm. Phlppn.
$\chi$ sabulosa = calcarea.		5 Vr. trifasciatus. Rv.
× secta. Conr.	Calforn.	1 acuticarinatus. Sow. Siam.
x solidula = Baltica.		1 aemulus. Smth. Africa.
sordida = calcarea.	T3	3 aeneus. Mörch. Trqbr.
X tenuis. Costa.	Europ.	3 affinis. Dsh. M. rubr.
Vr. Fabricii. Hanl.	I. Grönl.	anatinus = venustus.
× truncata. Jon.	I. Manil.	1 asper. Hanl. Peru.
ventricosa. Dsh.		X2 assimilis. " Panam.
vesicaria. Röm.		5 Australis. Lm. N. Holl.
		5 Vr. obscurus. Dsh. Austrl.

racoma edulés hutt Viridolinsta Cpr Ochracea Cpr Numlosa Schr lata Gru macqualis Desh Holdeformis Cpr lexparlisa Cpr plibina Cpr liotricha Dall Carlolleusis Whitewas O acellum Chem Mamvilleidesh Complanata Desh carebaca linka Day, briofrons Say compta leged Stranger Desh nitidus Desh madaga careenses em vinulosa Schrenk Jeractor Ca mant moista Desh Mura Leach. growlandica Beach decuso abula d formula agel glabrella Desh.

Muestiva Casta Cp.

Donax romeri Phil

puncto-Striatus Han

compelanators mont

pallidus Itld

vueriformis Lane

obeshla Desh

bellus = variabilis.  5 bicolor. Gm.  7 bimaculatus. L 7 Vr. albus. Lm. 7 vr. albus. Lm. 2 brevis. Dkr. 3 Californicus. Conr. 3 Vr. laevigatus. Dsh. 4 1 carinatus. Hanl. 3 Catanianus. Brus. 5 columbella. 7 Vr. euglyptus. Dkr. 5 compressus. Lm. 6 Cayennensis. Lm. 7 Vr. euglyptus. Dkr. 8 culter. Hanl. 8 Vr. Corradi. Dsh. 9 cunetus. Sw. 5 cuneatus. L. 2 curtus. Sow. 6 clolumb. 5 Vr. epidermia. Lm. 2 dentifer. Hanl. 7 Vr. epidermia. Lm. 5 Deshayesii. Dkr. 4 Dohrni. Jick. 8 cuglyptus = compressus. 9 servadiatus. Dkn. 10 dentifer. Hanl. 10 Dohrni. Jick. 11 dentifer. Hanl. 12 dentifer. Hanl. 13 Dysoni. Dsh. 14 carinatus. Lm. 15 cuneatus. L. 16 dentifer. Hanl. 16 cuneatus. L. 17 cuneatus. Lm. 17 curtus. Sow. 18 culter. Hanl. 19 curtus. Sow. 19 cuneatus. Lm. 20 denticulatus. Lm. 31 dentifer. Hanl. 32 denticulatus. Lm. 33 deatanius. Strus. 34 cultus. Dhr. 35 plendens. Dkr. 36 posson. Say. 36 cuneatus. Ch. 37 plendens. Dkr. 38 prinosus. Ch. 39 publellus. Hanl. 30 catanius. Strus. 30 puble. Calforn. 31 carinatus. Ch. 31 pubescens. L. 31 pubescens. L. 31 pubescens. L. 31 pubescens. L. 31 pubelellus. Banl. 31 pubescens. L. 31 pubescens. L. 31 publellus. Banl. 31 pubescens. L. 31 publellus. Banl. 31 pubescens. L. 31 publellus. Banl. 31 pubescens. L. 31 publellus. Banl. 32 vr. nitidus. Dsh. 34 vr. indianus. Dsh. 35 cortum. Rv. 36 semisulcatus. Hanl. 37 vr. endianus. Edab. 38 peudostriatus. Hanl. 30 vr. nitidus. Dsh. 37 vr. nitidus. Dsh. 38 priculum. Rv. 39 priculum. Rv. 30 serra. Ch. 30 serra. Ch. 31 serriatus. Ch. 31 stramineus. Ch. 32 priculum. Ev. 33 straitus. Poli. 34 vr. endianus. Gm. 35 priculum. Rv. 37 straitus. C. B. Ad. 37 vr. nitidus. Ch. Sesmistriatus. Poli. 35 serra. Ch. 35 serra. Ch. 35 serra. Ch. 35 serra. Ch. 37 straitus. Dsh. 37 vr. tellus. Dkr. 37 vr. tellus. Ex. 37 vr. tellus. Dkr. 38 vr. tellus. Dkr. 39 priculum. Ev. 30 puble. Calforn. 30 priculum. Rv. 30 priculum. Rv. 30 priculum. Rv. 31 vr. tellus. Ch. 31 vr. tellus. Dkr. 37 vr. tellus. Dkr. 38 vr. tellus. Dkr. 39 priculum. Rv. 30 priculum. Rv. 30 pricul	Donax.	Donax.
X 5 bicolor, Gm. X 7 bimaculatus, L. X 1 bimaculatus, L. X 2 brevis, Dkr. X 3 Californicus, Conr. X 3 Californicus, Conr. X 1 carinatus, Hanl. X 2 Cayennensis, Lm. X 2 Cayennensis, Lm. X 5 columbella. X 7 vr. euglyptus, Dkr. X 6 culter, Hanl. X 7 vr. conradi, Dsh. X 7 vr. euglyptus, Dkr. X 6 culter, Hanl. X 7 vr. conradi, Dsh. X 7 vr. euglyptus, Dkr. X 6 culter, Hanl. X 7 vr. conradi, Dsh. X 8 culter, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 2 culter, Hanl. X 3 psendostriatus, Hanl. X 1 vr. nitidus, Dsh. X 9 vr. nitidus, Dsh. X 1 carinatus, C B, Ad. X 1 carinatus, C B, Ad. X 1 carinatus, C B, Ad. X 1 carinatus, C C, b. sp. X 2 culter, Hanl. X 1 semistriatus, Poli, M. med. X 2 vr. cariatus, C B, Ad. X 1 scortum, L. X 2 cayennensis, Lm. X 2 culter, Hanl. X 2 vr. conradi, Dsh. X 3 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. nedians, Brus. X 6 deltoides, Lm. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 2 vr. cariatus, C B, Ad. X 1 carinatus, C b, b. sp. X 2 culter, Hanl. X 3 vr. cariatus, C b, b. sp. X 2 culter, Hanl. X 3 vr. cariatus, C b, b. sp. X 3 pspendens, L. X 3 pspendens, Lm. X 6 conductus, L. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 1 dentifer, Hanl. X 2 vr. cariatus, C b, b. sp. X 2 culter, Hanl. X 3 vr. cariatus, C b, b. d. X 4 scalpellum, Gray. X 2 calforn. X 2 seriatus, C B, Ad. X 1 scortum, L. X 2 seriatus, C B, Ad. X 1 scariatus, Poli, M. med. X 5 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. intera. Rv. X 2 seria ch. X 2 seriatus, C B, Ad. X 5 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. tengleplum, Gray. X 2 seriatus, C B, Ad. X 5 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. tengleplum, Gray. X 5 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. tengleplus, Gray. X 5 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. tengleplum, Gray. X 5 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. tengleplum, Gray. X 5 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. tengleplum, Gray. X 5 semistriatus, Poli, M. med. X 5 vr. tengleplum,		
Tostratus. C. B. Ad.   Jam. Antill.	× 5 bicolor, Gm. Phlppn.	√3 pseudostriatus, Hanl. Mztln.
Tostratus. C. B. Ad.   Jam. Antill.	× 7 bimaculatus, L. Antill.	1 pubescens, L. Molucc.
Tostratus. C. B. Ad.   Jam. Antill.	7 Vr. albus, Lm.	3 nulchellus, Hanl. Ind. or.
Tostratus. C. B. Ad.   Jam. Antill.	7 . sexradiatus, Lm. "	3 Vr. nitidus. Dsh
Tostratus. C. B. Ad.   Jam. Antill.	2 brevis, Dkr. Molucc.	3 spiculum. Rv.
Tostratus. C. B. Ad.   Jam. Antill.	× 3 Californieus, Conr. Calforn.	× radians = faba.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Donacina. Fer.  **p vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceu	3 Vr. laevigatus, Dsh.	1 rostratus, C. B. Ad. I. Jam.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Donacina. Fer.  **p vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceu	X 1 carinatus. Hanl.	2 rugosus. L. Antill.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Donacina. Fer.  **p vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceu	3 Catanianus, Brus. M. adr.	4 scalpellum. Gray. Calforn.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Donacina. Fer.  **p vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceu	2 Cavennensis. Lm. Guvan.	C. b. sp.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Donacina. Fer.  **p vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceu	× 5 columbella N. Holl.	3 semistriatus. Poli. M. med.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Donacina. Fer.  **p vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceu	× 5 compressus. Lm. I. Sumatr.	3 semisulcatus. Hanl. Oc. ind.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Donacina. Fer.  **p vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceu	5 Vr. euglyptus, Dkr. Molucc.	3 Vr. meta. Rv.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Donacina. Fer.  **p vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. Jusitan.  **6 vinaceu	× 3 culter. Hanl. Mztln.	3 serra. Ch. C. b. sp.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	3 Vr. Conradi. Dsh.	sexradiatus = bimaculatus.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	3 , contusus, Rv.	3 sordidus. Hanl. C. b. sp.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	× 5 cuneatus. L. Trobr.	spiculum = pulchellus.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	2 curtus. Sow. Columb.	3 spinosus, Ch. Trqbr.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	5 deltoides. Lm. N. Holl.	5 splendens. Dkr. N. Holl.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	5 Vr. epidermia, Lm.	3 stramineus. Gm.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	2 denticulatus, L. Antill.	×2 striatus. L. Ind. occ.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	×1 dentifer. Hanl. Panam.	3 sulcatus. Phl.
Separatus New   Malab.   Separatus New   Sep	5 Deshayesii. Dkr. Loanda.	3 Vr. Lamarcki. Dsh.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	4 Dohrni, Jick. M. rubr.	×5 Ticaonicus. Hanl. I. Ticao.
**S faba. Ch. Malab.  5 Vr. radians. Lm. fabagella = venustus.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 flexuosus. Gld. Calforn.  **3 fossor. Say, Guerns.  **2 Gaimardi. Lm.  **3 Genelli. I. Sardia.  **4 gracilis. Hanl. Ecuadr.  **3 granifer. Dsh. Amer. c.  **2 Hanleyanus. Phl. Rio Jan.  **7 hians, Cochinch.  **3 incarnatus. Ch. Zanzbr.  **3 introradiatus. Rv. Japon.  **laevigatus = californicus.  **Lamarcki = sulcatus.  **5 lineolatus. Val. N. Holl.  **4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr.  **meta = semisulcatus.  **3 navicula. Hanl. Oc. pacf.  **nitidus = pulchellus.  **7 nuculoides. Rv. Calforn.  **3 obesus. Orb. Peru.  **1 Guinea.  **1 Svr. incatus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. Lusitan.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **3 vr. anatinus. Lm. 3  **n vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. adr.  **5 vellicatus. Rv.  **1 Justan.  **6 vr. politus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Rv.  **3 venustus. Poli. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **7 vitatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. Lm. M. med.  **5 vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **6 vinaceus. Gm. V. politus. Poli.  **N Hellostus. N. Holl.  **N Hellostus. N. Holl.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Rv.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Lm.  **3 prabagellus. ", vittatus. Costa. M. adr.  **S vellicatus. Lm.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **N Holl.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellicatus. Rv.  **S vellica	3 Dysoni. Dsh. Oc. ind.	★4 transversus. Sow Aden.
Separatus New   Malab.   Separatus New   Sep	2 elongatus. Lm. C. b. sp.	trifasciatus = abbreviatus.
Separatus New   Malab.   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Sep	epidermia = deltoides.	×3 trunculus. L. M. med.
Separatus New   Malab.   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Separatus New   Sep	× euglyptus = compressus.	×3 variabilis. Say. Florida.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	3 exaratus. Krss. Natal.	3 Vr. bellus. Dkr. Acapulc.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr. meta = semisulcatus.  3 navicula. Hanl. oc. pacf. nitidus = pulchellus.  7 nuculoides. Rv. Calforn.  3 obesus. Orb. Peru.  5 lineolatus. Val. N. Holl. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis Phl.	×5 faba. Ch. Malab.	×3 vellicatus. Rv.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	5 Vr. radians. Lm. N. Cald.	×3 venustus. Poli. M. med.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	fabagella = venustus.	3 Vr. anatinus, Lm. ,,
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	3 flexuosus, Gld. Calforn.	3 ,, fabagellus. ,,
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	3 fossor. Say, Guerns.	3 ,, vittatus. Costa. M. adr.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	2 Gaimardi. Lm.,	6 vinaceus. Gm. Lusitan.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	3 Genelli. 1. Sardia.	6 Vr. politus, Poli. M. med.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	4 gracilis. Hanl. Ecuadr.	
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	3 granier. Dsn. Amer. c.	
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr. meta = semisulcatus.  3 navicula. Hanl. oc. pacf. nitidus = pulchellus.  7 nuculoides. Rv. Calforn.  3 obesus. Orb. Peru.  5 lineolatus. Val. N. Holl. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis Phl.	Z Hanleyanus, Pni. Rio Jan.	722. Gen. Capsa. Lm.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. I. Mdgsr. meta = semisulcatus.  3 navicula. Hanl. oc. pacf. nitidus = pulchellus.  7 nuculoides. Rv. Calforn.  3 obesus. Orb. Peru.  5 lineolatus. Val. N. Holl. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis Phl.	mans. ,, Cochinen.	Syn Inhigania Schmelt
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	2 introvadiates Dr. Zanzor.	Donacina Fer.
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	la evigatus — colifornious	Proces Gistl
5 lineolatus. Val.  4 Madagascariensis. Wood. meta = semisulcatus. 3 navicula. Hanl. nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 3 obesus. Orb. Calforn. Peru.  Altior. Sow. Brasiliensis. Lm. Vr. media. Sh. candida. Dsh. laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis. Phl.  Guinea.	Tampreki — cultornicus.	,, 110003. Gibii.
3 navicula. Hanl:  nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv.  2 obesus. Orb.  Calforn.  Peru.  Calforn.  Peru.  Calforn.  Peru.	Manufact - Bulcatus.	X altior. Sow. Nicoya.
3 navicula. Hanl: nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 2 obesus. Orb. Peru. Calforn. Peru. Laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis Phl.		Brasiliensis. Lm. Brasil.
3 navicula. Hanl: nitidus = pulchellus. 7 nuculoides. Rv. 2 obesus. Orb. Peru. Calforn. Peru. Laevigata. Lm. rostrata. Röm. tenuis Phl.	mata — comiculatus	Vr. media. Sh. I. Portor.
7 nuculoides. Rv. Calforn. Y 3 obesus. Orb. Peru.	X3 navigula Hanla Oc nach	candida. Dsh.
7 nuculoides. Rv. Calforn. Y 3 obesus. Orb. Peru.	nitidus — nulchellus	laevigata. Lm. Trqbr.
A 5 obesus, Orb. Peru,	7 nuculoides, Ry Galforn,	rostrata, Rom. Guinea.
obscurus = Australis  × 7 ovalinus. Dsh.  Oc. pacf. Govenii. Gray. Gabon.  3 petalinus. Dsh.  Oc. pacf. Gabon.  723. Gen. Fischeria. Bern.  Delessertii. Bern.  C. Palm.	× 3 obesus, Orb. Peru.	
×7 ovalinus. Dsh. Oc. pacf. 6 Owenii. Gray. Gabon. 3 petalinus. Dsh. C. Palm.  Oc. pacf. Gabon. 723. Gen. Fischeria. Bern.  Delessertii. Bern. C. Palm.	obscurus = Australis.	
6 Owenii. Gray. 3 petalinus. Dsh. Gabon. Z3. Gen. Fischeria. Bern. X Delessertii. Bern. C. Palm.	×7 ovalinus, Dsh. Oc. pacf.	mon Ci. Birata i B
3 petalinus. Dsh. Z. Delessertii, Bern. C. Palm.	6 Owenii, Gray. Gabon.	723. Gen. Fischeria. Bern.
	3 petalinus. Dsh.	x Delessertii, Bern. C. Palm.
	•	

Galathea.	Amphidesma.
724. Gen. Galathea. Brug.	carnicolor. Hanl. I. Bohol.
	casta. A. Ad. Moret B.
Syn. Egeria. Roissy.	concentricum A. Ad. I. Maurit.
" Megadesma. Bowdsh	Columbia. Don.
" Potamophila. Sow.	corrugatum. " Iququi. Oc. ind.
" Galateola. Flmg.	x crenulatum. " Oc. ind.
X Bernardi. Dkr. Guinea	decisum. Conr. Calforn.
x concamerata. Duval.	decorum. A. Ad.
Cumingi. Dkr. Gabon	decussatum. Wood. Ind. occ.
laeta. Phl. Loanda	
X radiata. Lm. Guinea	exaratum. Ad. et Rv. I. Soloo.
x rubicunda. Phl.	exigua. A. Ad. Austrl.
,,	A flavescens. Gld. Mztln.
	Gruneri. A. Ad.
III. Subfam. Scrobiculariinae.	Jovis. " Calforn.
725. Gen. Scrobicularia. Schmch	in our dame
	Juckesii. " Austrl.
Syn. Arenaria. Mhlfld.	laetum. "
" Jacra. H. A. Ad.	lamellosum. Sow. Austrl.
" Ligula. Mtg.	lucinale. Lm. M. med.
" Laevignonus. Fer.	luteolum. A. Ad.
" Lutraria. Sw.	modestum. " C. Palm.
" Calcinella. Dsh.	oblitteratum. Ch. Mexico.
compressa. Lm. M. med	. obscurum. Dsh. I. Tahiti.
V Cattandi Dana	X orbiculatum. Say. U. S. Amer.
fabula. Brus. M. adı	pallidum. Sow. Salang.
longicallus. Seach. "	Phryne. Angas.
X piperata. Gm. M. med	. proximum. C. B. Ad. Panam.
plana. Costa.	pulchellum. A. Ad.
1	pulchrum. Sow. Caracc.
726. Gen. Syndosmya, Rclz.	radiatum. Rüpp. Zanzbr.
	x reticulatum. Sow. Rio Jan.
Syn. Abra. Leach.	x reticulatum. Sow. Rio Jan. Yrupium. Rio Jan. I. Galap.
" Erycina. Lm.	scabrum. Hanl. I. Zebu.
X alba. Wood. Oc. at	. simplex. Ad. et Rv. China.
🗶 apelina. Ren. M. med	. X Sinense, A. Ad.
Bielzi = tenuis.	solidum. Gray. Valpar.
✓ intermedia. Thomp. Oc. at	. striatum. Rüpp. M. rubr.
nitida. Müll. Berger	subtruncatum. Sow. I. Nevis.
X ovata. Phl. Hispar	venustum. A. Ad. Columb. occ.
Vr. trigona. Sandri. M. adı	virgineum. " I. Samar.
" vitrea. " "	
X prismatica. Mtg. Oc. at	.   728. Gen. Thyella. A. Ad.
segmentum. Rclz. Napol	
X tenuis. Mtg. M. ad	idilicitosa, 11, 11d,
Vr. Bielzi. Brus. "	729. Gen. Cumingia. Sow.
triangularis. Relz.	
	Antillarum. A. Ad. Ind. occ.
727. Gen. Amphidesma. Lm.	Californica. Conr. Calforn.
Syn, Semele. Schmch.	Cleryi. A. Ad. Chile.
	coarctata. Sow. Phlppn.
amabilis. A. Ad. P. Curtis	
X Australe. Sow. N. Hol	
Bourbonicum, Dsh. I. Mauri	
Boysii. Lm. Britar	X tellinoides. Conr. Calforn.
cancellatum. Sow. Ind. occ	triangularis. Sow. I. Baham.
	1

Simile brooker CB ad Scroboulana Chumelzil formosa 8 by augulata Ch brilo-lineata Con limella bela purpurascens Sly Casta Han Indongra Cpr Californica ad oblifgna wood sub Huncaluta Say martini a ad, 8 ponsa aad Vistalis a, ad, brayer Syndosmya Leychellanun

bra aequalis Say.

alatea Tunicola Phil.

overlen bis culpta lold mesodesma donaema o subcaucellata Smith feur peuras cus levida Used Tivela milidula Sby humilis Cpr gracilion Han

P	a	p	h	i	a	•

IV. Subfam. Paphiinae.

730. Gen. Paphia. Bolt. Syn. Eryx. Sw.

1. Sect. Paphia. Bolt. 2. " Taria. Gray.

1 glabrata. Dsh.	I. Ceyl.
1 intermedia.	M. rubr.
2 lata. Dsh.	. N. Zeal.
1 mitis. "	
2 spissa. Rv.	N. Zeal
1 striata, Dsh.	I. Sandw.
1 sulcata. "	
1 trigona. "	Calforn
1 triquetra, Hanl.	V. Diemsl.

731. Gen. Mesodesma. Dsh.

Syn. Machaena. Leach.

Austrl.
Singap.
Austrl.
N. Zeal.
Austrl.

732. Gen. Ceronia. Gray.

arctata. Conr.	Rhd. Isl.
deaurata. Turt.	Vancouv.
Vr. Jauresii. Joan.	Massch.
donacia. Dsh.	Chile.
lanceolata. "	Austrl.
mactroides	

733. Gen. Donacilla. Lm.

Syn. Donacina. Blvll.

angulus. Dsh.	Phlppn.
cornea, Poli.	M. med.
Diemensis. Quoy.	V. Diemsl.
elongata. Dsh.	Torres S.
heterodon. "	Austrl.
Lamarcki. "	- 23
nitida. "	"
ovalis. "	N. Zeal.

734. Gen. Anapa. Gray. cuneata. Dsh. N. Zeal.

735. Gen. Davila. Gray.

transversa.

crassula. Dsh. plana. Hanl. Amer. b. mer. b. , paradoxa. Brasil. × , zonaria. variegata. Lm.

## · Ervilia.

736. Gen. Ervilia. Turt.

XX	castanea. Mtg. purpurea. Dsh.	,	•			urop.
	radiolata. " scaliola. Issel.			. ,	M.	rubr.

### 122. Fam. Veneridae.

I. Subfam. Venerinae.

I. Div. Cytherea, Lm.

737. Gen. Tivela. Link.

× argentina. Sow.

Syn. Trigona. Mhlfld. "Trigonella. Conr.

Mztln.

, algoritha Dow.	TITE CITT
arguta. Röm.	Panam.
× bicolor. Gray.	Sengl.
Cora. Röm.	Ü
× corbicula = mactroides.	
× crassatelloides. Conr.	Calforn.
damaoides. Gray.	M. rubr.
dolabella. Sow.	
Gouldi, Rv.	Panam.
hians. Phl.	Mztln.
× Hindsi = radiata.	MZIII.
intermedia = radiata.	
× mactroides. Born.	Antill.
Vr. corbicula. Gm.	Cuman.
Natalensis. Dkr.	Natal.
nubila. Rv.	1.35 (3
Y planulata, Sow. et Brd.	Mztln.
polita. Sow.	_Natal.
ponderosa. Koch.	Zanzbr.
× radiata. Sow.	Mztln.
Vr. Hindsi, Hanl.	Ganges.
" intermedia. Sow.	Calforn.
" pulla. Phl.	M. aust.
stultorum. Gray.	M. ind.
subglobosa. Dkr.	
trigonella. Lm.	Antill.
≺ tripla. L.	Guinea.
ventricosa. Gray.	China.

### 738. Gen. Meretrix. Lm.

attenuata. Dkr. ∝casta. Ch. ∝impudica. Lm.	Oc. ind. Ind. or.
Vr. castanea. "	99
" fusca. Koch. " morphina. Lm.	<i>"</i>
nomodomo	

Meretrix.		Caryatis.	
× Lamarcki. Dsh.	China.	cordiformis = obliquat	a.
× lusoria. Ch.	**	crocea. Dsh.	Phlppn.
lyrata. Sow.	Phlppn.	× hebraea. Lm.	Oc. ind.
× ovum. Hanl.	Oc. ind.	indecora. Phl.	Bengal.
paradoxa = impudica		× Kingi. Gray.	I. Nicob.
× petechialis. Lm.	China.	laeta. L.	Phlppn.
subtrigona. Dkr.	N. Cald.	× obliquata. Hanl.	21
× zonaria = impudica.		Vr. cordiformis. Dkr.	Zanzbr.
739. Gen. Callist	o Doli	,, prora. Hanl.	I. Sandw.
	a. Fon.	rostrata. Koch.	Brasil.
× Africana = floridella.	0.1 1	rubiginosa = varians.	M. med.
albo-dorsata. Sow.	Columb.	rudis. Poli. Vr. Venetiana. Lm.	M. adr.
aurantiaca. "	Nicoya.	rutila. Sow.	Austrl.
Chinensis. Ch.	China. Oc. atl.	× striata = tumens.	Austii.
<ul><li>Chione. L.</li><li>costata. Ch.</li></ul>	N. Holl.	× subpellucida. Sow.	I. Luzon.
× érycina. L.	Oc. ind.	tumens. Gm.	N. Guinea.
s festiva. Sow.	Moluce.	Vr. striata. Sow.	N. Holl.
flexuosa. Gld.	Amer. b.	turbida. Röm.	211 230111
× florida. Lm.	M. ind.	× varians. Hanl.	Amer. c.
of floridella. Gray.	C. b. sp.	Vr. rubiginosa. Phl.	Brasil.
Vr. Africana, Phl.	Africa.	X Venetiana = rudis.	
gigantea Ch.	Florid.	virgo. Gray.	I. Java.
grata. Dsh.	Phlppn		
guttata. Röm.	* *	741. Gen. Dione.	Gray.
X impar. Lm.	N. Hol	1. Sect. Dione, Gray	v.
incompta. Phl.	I. Sicil.	2. " Amiantis. C	
× lilacina. Lm.	Molucc.	affinis = concinna.	
lutea = pannosa.		X1 alternata. Brod.	Amer. c.
× maculata. L.		2 callosa. Conr.	M. aust.
multistriata. Sow.	N. Zeal.	2 Vr. nobilis. Rv.	Calforn.
nivea = umbonella.	D	X1 circinata. Born.	Antill.
× pannosa. Sow. Vr. lutea. Koch.	Chile.	1 concinna. Sow.	Panam.
,, puella. Crptr.		1 Vr. affinis. Brod.	Amer. c.
phasianella. Dsh.	"	1 " tortuosa. "	Panam.
planatella. Lm.	V. Diemsl.	×1 lupinaria. Less.	Amer. c.
× puella = pannosa.	v, mondi	1 Vr. exspinata. Rv.	**
spathulata, Sow.	China.	1 multispinosa. Sow.	Peru.
squalida. "	Calforn.	nobilis = callosa.	D1.1
umbonella. Lm.	Brasil.	1 Philippinarum. Hanl.	Phlppn.
Vr. nivea. Hanl.	I. Maurit.	1 purpurata. Lm.	Brasil.
× vulnerata. Brod.	Calforn.	1 rosea Brod.	S. Blas.
740 0 0	à D.2	tortuosa = concinna.	Real. Lej.
740. Gen. Caryati	s. Rom.	1 unicolor. Sow. 1 veneris. Argvll.	Antill.
affinis. Gm.	Phippn.	veneris. Aigvii.	Antini
Alabastrum. Rv.	41	742. Gen. Lioconch	a. Mörch.
alata, Rv.	Austrl.	Adenensis. Phl.	M, rubr.
albina. Lm.	Oc. ind.	Arabica. Ch.	
Alcyone. Röm. Belcheri. Sow.	I. Princip.	callipyga Born.	27
bucculenta. Röm.	r. rimcip.	× castrensis. L.	Oc. "ind.
bullata. Sow.	C. York.	Vr. ornata. Lm.	
citrina. Lm.	N. Holl.	Cyrilli, Scach.	M. med.
convexa. Say.	U. S. Amer.	fastigiata. Sow.	N. Holl.
cor. Hanl.	Afric. occ.	/ hieroglyphica. Conr.	I. Sandw.
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

meretry formosa Eby Cytheria new combeaux Tivela compressa sout. Cy therea flavida Lam hazenhowi DKr. roscida Gld. chionaca mke. foroara Con brufescus Desh allbida am inflata Sby Selegalensis manllae Sby embes eens Roc surpsoni Dall Convadena " Chronacea mke

Consangune CBRI

o cyma fluchiosa Ged vhridis Dall Bunella vaginalis hike scammoni Dall bicki Dall, Circe elliptica Sty ", arabica Lam . varia Forsk " orbica Rue " marmorata Roz Suttrigona margarita

**		41
Lioconcha.	35 1	Sunetta.
Ientiginosa. Ch.	M. rubr.	II. Div. Venus. L.
ornata = castrensis.	0 - 1 - 1	745. Gen. Sunetta. Link.
× picta. Lm.	Oc. ind.	Syn. Cuneus. Mhlfld.
pulchra. Dsh.	M. rubr.	" Meroë. Schmch.
semiarata. Dkr. Sowerbyi. Dsh.	I. Ticao.	Aliciae. Ad. et Ang. Austrl. m.
Sphragitis. Röm.	Oc. ind	Birmanica. Phl. I. Mergui.
splendens. Sow.	oc. ma	complanata. Donov. M. med.
sulcatina. Lm.	Phlppn.	concinna. Dkr. Amboin.
× tigrina.	Molucc.	X Cumingi. Hanl. I. Formos.
x trimaculata.,	Oc. ind.	donacina. Gm. Molucc.
X viillacaiata; "	00. ma	excavata. Hanl. Japon.
		whians = Solandri.
743. Gen. Crista.	Röm.	menstrualis. Mke. Japon.
		X Meroë. L. Oc. ind.
abbreviata. Lm.	Oc. ind.	X scripta. "
adunca. Röm.	D1.1"	X Solandri, Gray. China.
× aequivoca. Ch.	Phlppn.	X Vr. hians. Wood. India.
Australis. Sow.	Austrl.	× truncata. Dsh. Phlppn.
cuneata. Lm.	N. Holl.	
discors. Spglr.	Oc. ind. M. rubr.	746. Gen. Tapes. Mhlfld.
∠ dispar. Ch. Vr. mixta. Lm.	M. ind.	Syn. Pullastra. Sow.
× divaricata. Ch.	M. rubr.	1. Sect. Textrix, Röm.
Vr. testudinalis. Lm.	Ind. or.	0 0 1 1
× gibbia. Lm.	Oc. ind.	9 41 -1 -
Vr. ranella.,		4. " Hemitapes. "
mixta = dispar.	99	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
nummulina, Lm.	N. Holl.	2 adspersa. Ch. Oc. ind.
× pectinata. L.	Oc. ind.	X1 amabilis. Phl. Austrl.
Vr. Savignyi. Jon.	M. rubr.	2 araneosa. "
ranella = gibbia.		×3 aurea. Gm. Britan.
Savignyi = pectinata.		1 Australis. Dkr. Austrl.
testudinalis = divarica	ta.	2 Belcheri. Sow.
transversaria. Dsh.	Phlppn.	4 biradiata. Dsh. Phlppn. 3 Bruguieri. Hanl. I. Ceyl.
		3 Bruguieri. Hanl. I. Ceyl. 4 Caledonica. Bern. N. Cald.
		1 Carpenteri. Röm.
744. Gen. Circe. Sc	ehmeh.	catenifera = florida.
× corrugata. Ch.	M. rubr.	× 4 Ceylonensis. Sow. I. Ceyl.
× crocea. Gray.	"	3 cinerea. Dsh. I. Viti.
Erythraea = sulcata.	27	3 Cumingi. Sow. Phlppn.
intermedia. Rv.	Oc. ind.	×3 decussata. L. Europ.
lenticularis. Dsh.	Austrl.	3 denticulata. Sow. Japon.
lirata. Röm.	China.	×2 Deshayesi. " Phlppn.
× minima. Mtg.	Britan.	2 disrupta. Sow. C. b. sp.
paralytica, Röm.	I. Mdgscr.	× dorsata = turgida.
personata. Dsh.	Oc. ind.	2 dura. Gm. Senegamb.
× plicatina. Lm.	N. Holl.	× edulis = virginea.
× rivularis. Born.	. 99	z elegantina = striata.
Robillardi, Bern.		4 erubescens. Dkr. Guinea.
× scripta. L.	Oc. ind.	× 3 euglypta. Phl. Nangask.
speciosa. Röm.	Phippn.	1 exarata. " M. rubr.
× sulcata. Gray.	T2"	4 faba. Austrl.
Vr. Erythraea. Jon.	Batav.	ferruginea = marmorata.
tumefacta. Sow.	A 1	flammiculata = virginea.
∑undatina. Lm.	Austrl.	X 3 florida. Lm. Algier.

Tanes.	Tapes.  3 saxicola. Sandri. M. adr. semidecussata = Japonica.  1 semirugata. Phl. Ind. or.  3 Senegalensis. Gm. Sengl.  3 similis. Dsh.  4 Sinensis. Rv. China.  1 sinuosa. Lm. Austrl.  3 staminea. Conr. Calforn.  3 Vr. versa. Syb.  4 striata. Ch. I. Labuan.  4 Vr. elegantina. Lm.
3 catenifera, Lm. M. ind.	3 saxicola, Sandri, M. adr.
2 floridella M. med.	x semidecussata = Japonica.
×4 fumigata, Sow. Austrl.	1 semirugata. Phl. Ind. or.
× 3 galactites. , N. Holl.	3 Senegalensis. Gm. Sengl.
×3 geographica. Ch. M. med.	×3 similis. Dsh.
1 Gräffei. Dkr. Japon.	4 Sinensis. Rv. China.
★ 1 grata. Dsh. Phlppn.	1 sinuosa. Lm. Austrl.
× 4 hiantina. Lm. Austrl.	×3 staminea. Conr. Calforn.
3 Höbberthi. Brus. M. adr.	×3 Vr. versa. Syb.
× 4 Japonica. Dsh. Japon.	X 4 striata. Ch. I. Labuan.
4 Vr. semidecussata. Dsh. "	4 Vr. elegantina. Lm. "
3 Indica. Sow. Phippn.	4 " Labuana. Ad et Rv. "
1 inflata. Dsh. 1. Ceyl.	4 ", vermiculosa. Lm. Oc. ind.
3 intermedia. Quoy. N. Zeal.	2 sulcaria, Lm. Amboin.
4 interrupta, Koch. M. ind.	1 sulcosa, Phl. N. Holl.
Labuana = striata.	2 tenerima. Crptr. Callorn.
3 faeta, Poll. M. nigr.	Z tentistriata. Sow. Austri.
1 lagopus, Lin. N. Holl.	2 texturate I m M ruhr
4 lantiminasa Pu China	A trictic N Holl
× 1 lirate Dhl Phlana	V 9 turgida
× 2 littersta L. Oe ind	2 Vr dorsata Lm. N. Zeal.
3 Lorenziana Ch	× 1 undulata Born. • China.
2 Luzonica Sow. I. Luzon.	4 variabilis, Phl. Bomb.
X 1 Malabarica, Ch. Oc. ind.	3 variegata, Sow. Phlppn.
1 Vr. rhombifera. Hanl	× vermiculosa = striata.
× 4 marmorata. Lm.	1 vernicosa, Gld. Japon.
4 Vr. ferruginea. Rv. Phlppn.	X 3 staminea. Conr. X 3 Vr. versa. Syb. 4 striata. Ch. 4 Vr. elegantina. Lm. 4 "Labuana. Ad et Rv. 4 "vermiculosa. Lm. Coc. ind. X 2 sulcaria, Lm. 1 sulcosa. Phl. X 2 tenerima. Crptr. 2 tenevistriata. Sow. X 1 textrix. Ch. 2 texturata. Lm. 4 tristis. X 2 turgida. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 1 undulata. Born. 4 variabilis. Phl. X 3 variegata. X vermiculosa = striata. X 1 vernicosa. Gld. X versa = staminea. X 1 viginea. L. X 4 Vr. edulis. Ch. X 5 Vr. dorsata. Lm. X 6 Vr. dorsata. Lm. X 7 Vr. dorsata. Lm. X 8 Vr. dorsata. Lm. X 1 undulata. Born. X 9 Vr. dorsata. Lm. X 1 vernicosa. Gld. X versa = staminea. X 1 vernicosa. Gld. X 1 vernicosa. Gld. X 1 Vr. edulis. Ch. X 1 Vr. edulis. Ch. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 violascens. Dsh. X 4 virginea. L. X 6 Vr. edulis. Ch. X 7 Vr. edulis. Ch. X 7 Vr. edulis. Ch. X 7 Vr. edulis. Ch. X 1 Vr. edulis. Ch. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 violascens. Dsh. X 4 virginea. L. X 5 Vr. dorsata. Lm. X 6 Vr. dorsata. Lm. X 7 Vr. edulis. Ch. X 7 Vr. edulis. Ch. X 8 Vr. dorsata. Lm. X 9 Vr. dorsata. Lm. X 1 Undulata. Born. X 1 Undulata. Born. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 1 Undulata. Born. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 1 Undulata. Born. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 1 Undulata. Born. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 1 Undulata. Born. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 4 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 4 Vr. dorsata. Lm. X 5 Vr. dorsata. Lm. X 1 Undulata. Born. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 2 Vr. dorsata. Lm. X 3 Vr. dorsata. Lm. X 4 Vr. dorsata. Lm. X 5 Vr. dorsata. Lm. X 1 Undulata. Lm.
×1 meroëformis. Sow. Austrl.	3 violascens. Dsh. Yap.
2 nebulosa. Ch. M. adr.	×4 virginea, L. N. Holl.
3 nitens. Scach. M. med.	×4 Vr. edulis. Ch. Europ.
× 2 obscurata. Dsh.	4 , flammiculata. Lm. N. Holl.
2 obsoleta. Ch. C. b. sp.	×4 ", rimularis. " "
3 occidentalis. Rv.	747 Can Katalysia Pom
papilionacea = rotundata. 4 paupercula. Ch. C. b. sp.	Adama' Da
4 paupercula, Un. U. b. sp.	Adamsi. Rv. Japon. albida. Gm. I. Jam. aphrodina. Lm. Austrl. aphrodinoides = Peroni.
periorans = punastra.	× aphroding Im
2 Potiti Dob Colforn	× aphrodinoides = Peroni.
perforans = pullastra. 3 petalina. Lm. M. med. 3 Petiti. Dsh. Calforn. 4 Philippii. , China.	conularis — scalarina
3 Philippinarum. Ad et Rv. Phlppn.	✓ gallinula · Lm Austrl
<b>x</b> 4 ninguis Ch Oc. ind.	conularis = scalarina.  gallinula Lm. Austrl.  Kennerleyi. Crptr. lenticularis. Sow. Chile.  multistriata. N. Zeal. oblonga. Gray.  Peroni. Lm. N. Holl.
1 polita. Sow.	lenticularis. Sow. Chile.
4 pulicaria. Brod. Columb.	✓ multistriata N. Zeal.
× 3 pullastra. Mtg. M. med.	oblonga, Gray.
3 Vr. perforans. Mtg. "	X Peroni. Lm. N. Holl.
2 punctata. Ch. Oc. ind.	× Vr. aphrodinoides. Lm.  scalarina.  Vr. conularis.  """
3 punicea. Dsh. Phlppn.	scalarina. ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ",
2 quadriradiata. Dsh. "	Vr. conularis. "
× 2 radiata. Ch. Oc. ind.	749 Con Managnaria Cahmah
X 3 Philippinarum. Ad et Rv. Phlppn. X 4 pinguis. Ch. 1 polita. Sow. 4 pulicaria. Brod. 3 pullastra. Mtg. 2 punctata. Ch. 3 puncea. Dsh. 2 quadriradiata. Dsh. X 2 radiata. Ch. 1 rariflamma., 4 recens. retifera = sulcaria. X rhombifera = malabarica.	748. Gen. Mercenaria. Schmch.
4 recens. " Coromdl.	Mortoni. Conr. Florida.
retifera = sulcaria.	notata. Say. U. S. Amer.
rnombilera = malabarica.	panacea. Dkr. Vancouv.
rimularis = virginea, V 1	× Mortoni. Conr. Florida. notata. Say. U. S. Amer. panacea. Dkr. Vancouv. pygmaea Lm. Ind. occ. × violacea. Schmch. U. S. Amer.
Z I Totunuata, L, Oc. Ind.	panacea. Dkr. Vancouv. pygmaea Lm. Ind. occ. × violacea. Schmch. U. S. Amer.

Tapes declivis Sby glandina Law bicolor Lam obesa Cordata Firsk, Koche Rve. africana Chray bussicostala Luoy porda Roc contiliguna apple decustata Sty ouderala Dish rigida leldo histrionica Bby, grata Say autiqua King = costellata Sky. lacuata Cpr. orbilla Squamosa Ger intersecta Sby. asperrina 8 by,

Umus crassecostata 2, + G, " yrdoensis Likke " strupsoni Gld efforia Bivora Roverbyi Desh " restriculata Sout " costellata Sby. " alveata Con " rominacia sel " Strigosa Lam obovalis Desh .. avakana hevill damaoides Gray " alguilativa Chem " alatus Roc " Stanleyana Ged " excavala ckr " nullatte con " pulicaria Stry " orinetira Sby " Kellette Als

Gemma.	1	Chione.	
749. Gen. Gemma. Dsh.	$\times_1$	aegrota. Rv.	Singap.
Y Tottoni Ctimna II C Aman	$\times 1$	Amathusia. Phl.	Mztln.
u not manhallensin &	1	antiqua. King.	Peru.
750. Gen. Gomphina. Mörch.	2	asperrima. Sow.	,,
too com a printer protein	$\times 1$	Australis. ,,	Austri.
× donacina. Ch. Japon. melanaegis. Röm.	1	Beaui. Relz.	I. Gdlpe.
tellinaeformis. Phl.		Californiensis. Brod.	Calforn.
× undulosa. Lm. N. Holl.		Vr. leucodon. Sow.	T 0 22
210 12011		callosa, Conr. cancellata, Ch.	I. Sandw.
751. Gen. Anaitis. Röm.		cardioides. Lm.	M. rubr. Panam.
affinis. Sow. Sengl.		Chemnitzi. Hanl.	Phlppn.
× alta = tiara.		cicercula. Dkr.	I. Upolu.
X Berryi. Wood, Austrl.			lumb. occ.
Brongnartii = fasciata.		clathrata. Dsh.	
calcarea. Phl. I. Cuba.			Cochinch.
× calophylla. Hanl. Oc. ind.	381	Cochinchinensis. Sow. Columbiensis.	Columb.
× casina. L.	$\times 1$	compta, Brod.	Peru.
chlorotica. Phl. China.	$\times 1$	costata. Quoy. costellifera. Ad. et Rv.	N. Zeal.
Cumingi. Sow. Austrl.	$\times$ 1	costellifera. Ad. et Rv.	Phlppn.
* Civoria Unite	1	eracea — mesadoema	4
fasciata. Donov. Oc. atl. Vr. Brongnarti. Payr. M. med.	1 2	crenularis. Lm.	Amer. m.
foliacea. Phl. I. Mdgscr.	1	crenulata. Ch. Vr. eximia. Phl.	Ind. occ.
		crispata. Dsh.	Antill.  I. Maurit.
gravescens. Mkc. N. Holl.	1	Darwini. Dkr.	Mztln.
× isabellina, Phl. Austrl.		decorata. Sow.	Moluce.
X lamellata. Lm. V. Diemsl.		discors = grata.	
X Paphia. L. Oc. ind.	1	discrepans. Sow.	Chile.
X Peruviana. Lm. Chile.	2	diversa. "	
X plicata. Gm. Sengl.	$\bowtie$	Dombeyi. Lm.	
retroversa. Dsh. N. Cald. Xroborata. Hanl. Austrl.		Duponti.	Total
roseotincta. Baird. N. Cald.		dysera. L.	Ind. occ.
×tiara. Dillw. Phlppu.	1	entobapta = neglecta. exalbida. Ch.	I. Falkl.
XVr. alta Sow. Austrl.		eximia = crenulata.	I. Paiki.
X Yatesi. Gray.		fasciata. Donov.	Europ.
	1	flammea. Lm.	M. rubr.
752. Gen. Cryptogramma. Mörch.		fluctifraga. Sow.	Austrl.
Brasiliana. Lm. Brasil.	$\times 1$	foveolata. ,,	Mrtq.
Vr. macrodon. "	2	foveolata. ,, fuscolineata. ,,	Panam.
decorata. Brod et S. Ind. occ. Shexuosa. L. China.	$\times 3$	gallina. L.	Europ.
	6	Vr. striatula, Donov.	"
		gibbosula: Dsh. Gnidia. Brot et Sow.	Amer. c.
× macrodon = Brasiliana.		granulate Cm	
scabra. Hanl. China.	$\tilde{2}$	granulosa. ,, I.	S. Thom.
X squamosa. L. Phlppn.	4.	grata. Sav.	Panam.
x subimbricata. Sow. Mztln.	2	Vr. discors. Sow.	Amer. c.
x subrugosa. Ant. Oc. ind.	$\times 2$	histrionica. ,	Mztln.
753. Gen. Chione. Mhlfld.		imbricata. ,,	China.
1. Sect. Omphaloclathrum. Klein.	3	Juckesi. Dsh. lacerata. Hanl.	Malmar
2. ,, Leukoma. Röm.		laciniata. Crptr.	Molucc. Calforn.
3. , Chamelaea Klein.			
4. ,, Ventricola. ,,		laqueata. Sow.	China. N. Holl.
<i>n</i>	1 -	1	T. TTOIL

Chione.	Dosinia.
1 Layardi. Rv. I. Ceyl.	angulosa. Phl. Malacc.
· leucodon = Californiensis.	Vr. longilunata. Rv. Phlppn.
X 1 Listeri. Gray. Phlppn.	" penicillata. " N. Zeal.
X 1 Listeri. Gray. Phlppn. X 1 marica. L. I. Timor.	X Annae, Crptr. Mztln.
^ 3 mesodesma. Quoy. N. Zeal.	× anus. Phl. N. Zeal.
3 Vr. crassa. "	aspera. Rv. I. Manil.
1 monilifera. Sow. 1. Mindan.	X bilunulata. Gray. Japon.
1 multistriata. Rv.	× biscocta. Rv.
× 1 neglecta. Sow. Columb.	$\times$ caelata = pubescens.
1 Vr. entobapta. Jon. Amer. c.	× caerulea. Rv. Torres S.
3 nitida. Quoy. V. Diemsl.	canaliculata. Sow. Phlppn.
X1 oblonga. Hanl. N. Zeal.	× concentrica. Born. Antill.
1 ornatissima, Brod. Panam.	concinna. Sow.
X 1 ovata Penn. Britan. Vr. pectinata. Lm. Rurop. Rurop. Rurop. Lm. Americ. c. Doc. ind. Pulcherrima. Dsh. Rustrl. Rurop. Austrl. Austrl. Austrl. Augdrangularis. Ad at Ry I Marrit	eonglobata. Röm.
1 vr. pecunata. Lm. Europ.	contusa, Rv. Japon.
n radiata. Scach. M. med.	coryne. A. Ad. Tasman.
Z pectorina. Lim. Americ. c.	cretacea. Rv. I. Luzon.
×1 puerpera. L. Oc. ind.	derupta. Röm. Malacc.
puicherrima Dsn. Austri.	Diana. A. Ad. Tasman.
× 1 pygmaea. Lm. Antill.	dilatata. Phl.
T quadrang diaris. Ad. Citt, I. Maulie.	X discus. Rv. Oc. atl.
radiata = ovata.	X Dunkeri. Phl. Panam.
X1 reticulata. L. Phippn	X Dunkeri, Phl. Vr simplex, Hanl. eburnea, Röm. L Ceyl. V
4 rosalina. Rang. I. C. Verd.	eburnea. Röm. I. Ceyl.
×4 rugosa. Gm. Brasil. ×1 scabra. Hanl. Phlppn.	Ervinaea. " M. ruor.
	excisa Ch. I. Nicob.
1 scansilis. Röm. Chile. ×1 simillima. Sow. Calforn.	
	ferruginea Rv.
X3 spurca. , N. Zeal.	X fibula. "Senegamb."
1 striata. Gm. M. ind.	gibba. A. Ad.
1 striata. Gm. M. ind. × 1 striatissima. Sow. Austrl.	gibba. A. Ad. grata. Dsh. V. Diemsl.
1 striata. Gm. M. ind. × 1 striatissima. Sow. Austrl. × 1 striatula = gallina.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  Gruneri. Phl.  V. Diemsl.  China.
1 striata. Gm. M. ind. × 1 striatissima. Sow. Austrl. × 1 striatula = gallina.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm.  V. Diemsl.  China.  C. b. sp.
1 striata. Gm.  ×1 striatissima. Sow.  striatula = gallina.  ×1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl.  Austrl.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm. histrio. Gm.  V. Diemsl.  China.  C. b. sp. Oc. ind.
1 striata. Gm. X1 striatissima. Sow. Striatula = gallina. X1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm. M. ind. Austrl. Austrl. Mztln.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X. Gruneri. Phl.  X. hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata  Oc. ind. Oc. ind.
1 striata. Gm.  X 1 striatissima. Sow.  Striatula = gallina.  X 1 Stuchburyi. Gray.  1 subnodulosa. Hanl.  1 subrostrata. Lm.  X 1 succincta. Val.  M. ind.  Austrl.  Austrl.  Mztln.  Calforn.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X. Gruneri. Phl.  X. hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata X. Japonica. Dsh.  V. Diemsl.  China. C. b. sp. Oc. ind. Oc. ind. Japon.
1 striata. Gm.  X1 striatissima. Sow.  Striatula = gallina.  X1 Stuchburyi. Gray.  1 subnodulosa. Hanl.  1 subrostrata. Lm.  X1 succincta. Val.  1 tenuilamellata. Sow.  X1 toreuma, Gld.  M. ind.  Austrl.  Austrl.  Calforn.  Valpar.  Austrl.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X. Gruneri. Phl.  X. hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata X. Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz.  Y. Diemsl. C. bi. Co. ind. Oc. ind. Japon. Japon. I. Jam.
1 striata. Gm.  X 1 striatissima. Sow.  Striatula = gallina.  X 1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm.  X 1 succincta. Val. 1 tenuilamellata. Sow. X 1 toreuma. Gld. X 1 undatella. Sow. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata X Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv.  V. Diemsl. China. C. b. sp. Oc. ind. Japon. Japon. Japon. Austrl. b.
1 striata. Gm.  X 1 striatissima. Sow,  x striatula = gallina.  X 1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm. X 1 succincta. Val. 1 tenuilamellata. Sow. X 1 toreuma. Gld. X 1 undatella. Sow. X 2 verrucosa. L.  Mxtln. Calforn. Valpar. Austrl. Calforn. Valpar. Austrl. Calforn. Europa.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X isocardia. Dkr.  Y. Diemsl.  C. b. sp. Oc. ind. Japon. Japon. Japon. Japon. Jamon. Guinea.
1 striata. Gm.  X 1 striatissima. Sow,  x striatula = gallina.  X 1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm. X 1 succincta. Val. 1 tenuilamellata. Sow. X 1 toreuma. Gld. X 1 undatella. Sow. X 2 verrucosa. L.  Mxtln. Calforn. Valpar. Austrl. Calforn. Valpar. Austrl. Calforn. Europa.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X. Gruneri. Phl.  X. hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata X. Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv.  X. isocardia. Dkr. X. juvenis. Ch.  Vr. profe Live
1 striata. Gm.  X 1 striatissima. Sow.  Striatula = gallina.  X 1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm.  X 1 succincta. Val. 1 tenuilamellata. Sow. X 1 toreuma. Gld. X 1 undatella. Sow. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn. Calforn.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X. Gruneri. Phl.  X. hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata X. Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv.  X. isocardia. Dkr. X. juvenis. Ch.  Vr. profe Live
1 striata. Gm.  X 1 striatissima. Sow, striatula = gallina.  X 1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm. X 1 succincta. Val. 1 tenuilamellata. Sow. X 1 toreuma. Gld. X 1 undatella. Sow. 4 verrucosa. L. 2 Zealandica. Quoy.  M. ind. Austrl. Austrl. Calforn. Calforn. Europa. Europa. Europa. N. Zeal.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X. Gruneri. Phl.  X. hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata X. Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X. isocardia. Dkr. X. juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X. Diemsl. V. Diemsl. C. b. sp. Oc. ind. Oc. ind. Japon. Japon. Japon. Austrl. b. Guinea. I. Luzon. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. N. Holl.
1 striata. Gm.  X 1 striatissima. Sow, striatula = gallina.  X 1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm. X 1 succincta. Val. 1 tenuilamellata. Sow. X 1 toreuma. Gld. X 1 undatella. Sow. 4 verrucosa. L. 2 Zealandica. Quoy.  M. ind. Austrl. Austrl. Calforn. Calforn. Europa. Europa. Europa. N. Zeal.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X. Gruneri. Phl.  X. hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata X. Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X. isocardia. Dkr. X. juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X. Diemsl. V. Diemsl. C. b. sp. Oc. ind. Oc. ind. Japon. Japon. Japon. Austrl. b. Guinea. I. Luzon. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. N. Holl.
1 striata. Gm. M. ind.  X 1 striatissima. Sow. Austrl.  Striatula = gallina.  X 1 Stuchburyi. Gray. N. Zeal.  1 subnodulosa. Hanl. Austrl.  1 subrostrata. Lm. Mztln.  X 1 succincta. Val. Calforn.  1 tenuilamellata. Sow. Valpar.  X 1 toreuma. Gld. Austrl.  X 1 undatella. Sow. Calforn.  4 verrucosa. L. Europa.  2 Zealandica. Quoy. N. Zeal.  1 ziczac. L. Antill.  II. Subfam. Dosiniinae.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X. Gruneri. Phl.  X. hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata " X. Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X. isocardia. Dkr. X. juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. "  V. Diemsl. Oc. ind. Oc. ind. Oc. ind. Ve. ind. Austrl. b. Guinea. I. Luzon. I. Luzon. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. "  Ind. occ. N. Holl.
1 striata. Gm. M. ind.  1 striatissima. Sow. Austrl.  striatula = gallina.  1 Stuchburyi. Gray. N. Zeal.  1 subnodulosa. Hanl. Austrl.  1 subrostrata. Lm. Mztln.  1 succincta. Val. Calforn.  1 tenuilamellata. Sow. Valpar.  1 toreuma. Gld. Austrl.  X 1 undatella. Sow. Calforn.  4 verrucosa. L. Europa.  2 Zealandica. Quoy. N. Zeal.  1 ziczac. L. Antill.  II. Subfam. Dosiniinae.  754. Gen. Dosinia. Scop.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X isocardia. Dkr. X juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X laminata. Rv. X lincta. Pultn. X lincta. Pultn.  X Diemsl. V. Diemsl. Oc. ind. Oc. ind. Japon. I Japon. Austrl. b. Guinea. I. Luzon. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X N. Holl. I. Samar. Britan.
1 striata. Gm. M. ind.  1 striatissima. Sow. Austrl.  striatula = gallina.  1 Stuchburyi. Gray. N. Zeal.  1 subnodulosa. Hanl. Austrl.  1 subrostrata. Lm. Mztln.  1 succincta. Val. Calforn.  1 tenuilamellata. Sow. Valpar.  1 toreuma. Gld. Austrl.  1 undatella. Sow. Calforn.  4 verrucosa. L. Europa.  2 Zealandica. Quoy. N. Zeal.  1 ziczac. L. Antill.  II. Subfam. Dosininae.  754. Gen. Dosinia. Scop.  Syn. Artemis. Poli.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X isocardia. Dkr. X juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X laminata. Rv. X lincta. Pultn. X lincta. Pultn.  X Diemsl. V. Diemsl. Oc. ind. Oc. ind. Japon. I Japon. Austrl. b. Guinea. I. Luzon. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X N. Holl. I. Samar. Britan.
1 striata. Gm. M. ind.  1 striatisima. Sow. Austrl.  striatula = gallina.  1 Stuchburyi. Gray. N. Zeal.  1 subnodulosa. Hanl. Austrl.  1 subrostrata. Lm. Mztln.  1 succincta. Val. Calforn.  1 tenuilamellata. Sow. Valpar.  1 toreuma. Gld. Austrl.  1 undatella. Sow. Calforn.  4 verrucosa. L. Europa.  2 Zealandica. Quoy. N. Zeal.  1 ziczac. L. Antill.  II. Subfam. Dosininae.  754. Gen. Dosinia. Scop.  Syn. Artemis. Poli.  Orbiculus. Mhlfld.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X isocardia. Dkr. X juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X laminata. Rv. X lincta. Pultn. X lincta. Pultn.  X Diemsl. V. Diemsl. Oc. ind. Oc. ind. Japon. I Japon. Austrl. b. Guinea. I. Luzon. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X N. Holl. I. Samar. Britan.
1 striata. Gm. M. ind.  1 striatissima. Sow. Austrl.  striatula = gallina.  1 stuchburyi. Gray. N. Zeal.  1 subrostrata. Lm. Mztln.  1 succincta. Val. Calforn.  1 tenuilamellata. Sow. Valpar.  1 toreuma. Gld. Austrl.  2 Zealandica. Quoy. Calforn.  2 Zealandica. Quoy. N. Zeal.  1 ziczac. L. Europa.  N. Zeal.  1 ziczac. L. Antill.  II. Subfam. Dosiniinae.  754. Gen. Dosinia. Scop.  Syn. Artemis. Poli.  Orbiculus. Mhlfld.  Exoleta. Brown.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X isocardia. Dkr.  X juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X laminata. Rv. X lineta. Pultn. lirata = histrio. longilunata = angulosa. Lüdersi. Röm. X lunaris. Lm. X Austrl. X Samar. Britan. Britan. Barcelon.
1 striata. Gm. M. ind.  1 striatissima. Sow. Austrl.  striatula = gallina.  1 Stuchburyi. Gray. N. Zeal.  1 subnodulosa. Hanl. Austrl.  1 subrostrata. Lm. Mztln.  1 succincta. Val. Calforn.  1 tenuilamellata. Sow. Valpar.  1 toreuma. Gld. Austrl.  2 I undatella. Sow. Calforn.  4 verrucosa. L. Europa.  2 Zealandica. Quoy. N. Zeal.  1 ziczac. L. Antill.  II. Subfam. Dosininae.  754. Gen. Dosinia. Scop.  Syn. Artemis. Poli.  Orbiculus. Mhlfld.  Exoleta. Brown.  Asa. Leach.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  A hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv.  X isocardia. Dkr. Juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X lincta. Pultn. lirata = histrio. longilunata = angulosa. Lüdersi. Röm. X lunaris. Lm. Klunaris. Lm
1 striata. Gm.  1 striatissima. Sow.  striatula = gallina.  1 Stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm. 1 succincta. Val. 1 tenuilamellata. Sow. 1 toreuma. Gld. 1 undatella. Sow. 2 Zealandica. Quoy. 1 ziczac. L.  II. Subfam. Dosiniinae.  754. Gen. Dosinia. Scop. Syn. Artemis. Poli. Orbiculus. Mhlfld. Exoleta. Brown. Asa. Leach. Arctoe. Riss.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  A hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. X juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X laminata. Rv. Il. Samar. X lincta. Pultn. lirata = histrio. longilunata = angulosa.  Lüdersi. Röm. X lunaris. Lm. X lunaris. Lm. X lunda Barcelon, X lunda M. med. M. med.
1 striata. Gm.  1 striatissima. Sow.  striatula = gallina.  1 stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm.  1 succincta. Val. 1 toreuma. Gld.  1 undatella. Sow. 2 Zealandica. Quoy. 1 ziczac. L.  II. Subfam. Dosiniinae.  754. Gen. Dosinia. Scop. Syn. Artemis. Poli. 0 Orbiculus. Mhlfld. Exoleta. Brown. Asca. Leach. Artico. Riss. Taras.  M. ind. Austrl. Austrl. Austrl. Austrl. Calforn. Calforn. Europa. N. Zeal. Antill.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  A hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata "  Zaponica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dk
1 striata. Gm.  1 striatissima. Sow.  striatula = gallina.  1 stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm.  1 succincta. Val. 1 toreuma. Gld.  1 undatella. Sow. 2 Zealandica. Quoy. 1 ziczac. L.  II. Subfam. Dosiniinae.  754. Gen. Dosinia. Scop. Syn. Artemis. Poli. 0 Orbiculus. Mhlfld. Exoleta. Brown. Asca. Leach. Artico. Riss. Taras.  M. ind. Austrl. Austrl. Austrl. Austrl. Calforn. Calforn. Europa. N. Zeal. Antill.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  A hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata "  Zaponica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dk
1 striata. Gm.  1 striatissima. Sow.  striatula = gallina.  1 stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm.  1 succincta. Val. 1 toreuma. Gld.  1 undatella. Sow. 2 Zealandica. Quoy. 1 ziczac. L.  II. Subfam. Dosiniinae.  754. Gen. Dosinia. Scop. Syn. Artemis. Poli. 0 Orbiculus. Mhlfld. Exoleta. Brown. Asca. Leach. Artico. Riss. Taras.  M. ind. Austrl. Austrl. Austrl. Austrl. Calforn. Calforn. Europa. N. Zeal. Antill.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  A hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata "  Zaponica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dk
1 striata. Gm. M. ind.  1 striatissima. Sow. Austrl.  striatula = gallina.  1 Stuchburyi. Gray. N. Zeal.  1 subnodulosa. Hanl. Austrl.  1 subrostrata. Lm. Mztln.  1 succincta. Val. Calforn.  1 tenuilamellata. Sow. Valpar.  1 toreuma. Gld. Austrl.  2 toreuma. Gld. Austrl.  2 Zealandica. Quoy. Calforn.  4 verrucosa. L. Europa.  N. Zeal.  Antill.  II. Subfam. Dosiniinae.  754. Gen. Dosinia, Scop.  Syn. Artemis. Poli.  Orbiculus. Mhlfld.  Exoleta. Brown.  Asa. Leach.  Arctoe. Riss.  Taras.  Adansoni. Phl. Senegamb.  Africana, Gray.  alta. Digr. Merch.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  X hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata Japonica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv. isocardia. Dkr.  X juvenis. Ch. Vr. rufa. Lm. Kraussi. Röm. labiosa. X lincta. Pultn. lirata = histrio. longilunata = angulosa. Lüdersi. Röm. X lunaris. Lm. X lunaris. Lm. X lunaris. Lm. X lunaris. Lm. X lunaris. Lm. X lunaris. Lm. N lunaris. Lm. M med. modesta. Rv. nitens. nobilis. Dsh. obliquata. Röm. Orbignyi. Dkr.  V. Diemsl. V. Diemsl. Austrl. Guinea.  V. Diemsl. Austrl. Japon. Oc. ind. Japon. Guinea. I. Japon. Guinea. I. Jam. Austrl. Britan. Britan. Barcelon. M. med. M. med. M. med. Mobilia. Röm. Orbignyi. Dkr. Guinea.
1 striata. Gm.  1 striatissima. Sow.  striatula = gallina.  1 stuchburyi. Gray. 1 subnodulosa. Hanl. 1 subrostrata. Lm.  1 succincta. Val. 1 toreuma. Gld.  1 undatella. Sow. 2 Zealandica. Quoy. 1 ziczac. L.  II. Subfam. Dosiniinae.  754. Gen. Dosinia. Scop. Syn. Artemis. Poli. 0 Orbiculus. Mhlfld. Exoleta. Brown. Asca. Leach. Artico. Riss. Taras.  M. ind. Austrl. Austrl. Austrl. Austrl. Calforn. Calforn. Europa. N. Zeal. Antill.	gibba. A. Ad. grata. Dsh.  X Gruneri. Phl.  A hepatica. Lm. histrio. Gm. Vr. lirata "  Zaponica. Dsh. incerta. Vrkrz. incisa. Rv.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dkr.  X isocardia. Dk

Dosinia slegans Con
angulata Phil
ery throstoma Roe
rostrata Chen
lambata Chen
lambata Chen
lieboldi Rve
lieboldi Rve
lanciata Chen
varegata Chen

Tricola rocellaria Lam Californica Con coghala CB &d letuis ads Cypricardia brata Quitnessa Dish. enerupis elegans Desh " planicochata Desh " lamellegera Con · ayidomus squalidus Ous Clementia embdiakhana

Dosinia.	Venerupis.
ovalis Röm	venerupis.  × perforans. Lm.  pulcherrima. Dsh. rugosa. siliqua. solida. Sow. substriata. Mtg. Vr. decussata. Phl. tenuistriata. Jon.
Patagonica. Phl. Patagon.	pulcherrima. Dsh. I. Samar.
penicillata = angulosa.	× rugosa. , Austrl.
plana. Rv. China.	siliqua. " N. Zeal.
x ponderosa. Gray. Mztln.	x solida. Sow. Austrl.
prostrata. L. Oc. ind.	substriata. Mtg. Europ.
× nubescens, Phl. Phippn.	Vr. decussata. Phl. "
Vr. caelata. Rv. Ind. or.	(Circiotifata: 5 on:
radiata. " Senegamb.	tumida. Sow.
Römeri. Dkr. "Guinea.	variegata.
rubicunda Phl. M. rubr.	
x ruia = juvenis.	758. Gen. Saxidomus. Conr.
scapriuscula. Fili. Oc. paci.	As Gen. Saxidomus. Conf.  A aratus. Gld.  brevisiphonatus. Crptr. giganteus. Dsh. gracilis. Gld. maximus. Ant.  Nuttallii. Conr. opacus. Sow.  purpuratus "  Calforn. Calforn. Sitka. Calforn. M. ind.
x scalaris. Mke. N. Holl. x sculpta. Hanl. Moret B.	brevisiphonatus. Crptr. ,
x sculpta. Hanl. Moret B.	giganteus. Dsh. Sitka.
simplex = Dunkeri. ✓ subrosea. Gray. N. Zeal.	gracilis. Gld Calforn.
✓ subrosea. Gray. N. Zeal.	maximus. Ant.
	× Nuttallii. Conr. Sitka.
× torrida = Orbignyi. Traillii. A. Ad. Malacc.	opacus. Sow. Chile.
	× purpuratus " M. ind.
X trigona. Rv. M. rubr.	
755. Gen. Cyclina. Dsh.	759. Gen. Cypricardia. Lm.
<ul> <li>Chinensis. Ch., flavida. Dsh. intumescens. Röm. orientalis. Sow.</li> <li>China. Japon. N. Cald. I. Borneo.</li> </ul>	Syn. Libitina. Schmch.
flavida Dsh Japon.	×angulata. Lm. Phlppn.
intumescens Röm. N. Cald.	dolosa. Dsh. I. Maurit.
orientalis, Sow. I. Borneo.	X Guinaica. Lm. I. L. Hood.
	incarnata Rv. Ind. or.
756. Gen. Clementia. Gray.	Syn. Libitina. Schmen.  Xangulata. Lm. Phlppn. dolosa. Dsh. I. Maurit. X Guinaica. Lm. I. L. Hood. incarnata Rv. Ind. or. lithophagella. Lm. I. Sicil. modesta. I. Maurit. obesa. Rv. oblonga. Sow. N. Holl.
papyracea. Gray. N. Holl.	modesta. I. Maurit.
	obesa. Rv.
III. Subfam. Petricolidae.	
757. Gen. Venerupis. Lm.	radiata.  X Renieri Nardo.  X rostrata Lm.  solenoides. Rv.  variabilis. Klecich.  X vellicata. Rv.  M. med.  I. Kangu.  I. L. Hood.  M. adr.  I. Samar.
-	Renieri. Nardo.
Syn. Irus. Oken. "Rupellaria, Fl. de B.	x rostrata. Lm. 1. Kangu.
" Rupenana, ri. do b.	solenoides, Rv. 1. II. Hood.
attenuata. Sow. V. Diemsi.	V volligate Py I Samar
brevis, Quoy.	X veincara. Rv.
Cardioldes, Lin. N. Hon.	760. Gen. Coralliophaga. Blvll.
C h sp	
attenuata. Sow. brevis. Quoy. carditoides. Lm.  Chinensis. Dsh.  corrugata.  Cumingi. Dsh.  V. Diemsl.  N. Holl.  Ranay. C. b. sp. N. Holl.	Syn. Lithophagella. Gray.
Cumingi. Dsh.	carditoides, Blvll. I. S. Doming.
V decuganta — substriata	decussata. Rv.
Cumingi. Dsh.  X decussata = substriata. derelicta. Dsh.  Phlppn.	laminata. " I. L. Hood.
Y Diemensis, Quov. V. Diemsl.	Total Cl. Paris 1 Total
exotica, Lm. N. Holl.	761. Gen. Petricola. Lm.
★ foliacea. Dsh. Mztln.	aequistriata. Sow. X bipartita. Dsh. I. Samar.
ignobilis. Phl. N. Zeal	X bipartita. Dsh. I. Samar.
insignis. Dsh. "	costellata = lithophaga.
decussata — substrata.  derelicta. Dsh.	Xcuitellus. Dsh. 1. Ceyl.
laminata. Rv. Oc. pacf.	cylindracea: " Calforn.
X macrophylla. Dsh. Phlppn.	dactylus. Sow. N. Jersey.
mirabilis. " Calforn.	× denticulata. " Peru.
	distorta. bk. Flipph.
× oblonga. Sow. Peru.	costellata = lithophaga.  \( \times \text{ultellus. Dsh.} \\ \text{cylindracea: "} \\ \text{dactylus. Sow.} \\ \times \text{denticulata. "} \\ \text{distorta. Bk.} \\ \text{divaricata. Ch.} \\ \text{N. Holl.} \\ \text{N. Holl.} \\ \text{denticulata. N. Holl.} \\ \text{denticulata. N. Holl.} \\ \text{divaricata. Ch.} \\ \text{N. Holl.} \\ \text{denticulata. N. Holl.} \\ \text{divaricata. Ch.} \\ \text{N. Holl.} \\ \text{denticulata.} \\ \text{divaricata. Ch.} \\ \text{N. Holl.} \\ \text{denticulata.} \\ \text{divaricata.} \\ \text{divaricata. Ch.} \\ \text{N. Holl.} \\ \text{divaricata.}

Petricola. elliptica. Sow. fornicata. Say. Hemprichi. Issel. linguatula. Lm. klithophaga. Rclz. Vr. costellata. Lm. striata M. med.	125. Fam. Cyrenidae.
elliptica. Sow. Payta.	
> fornicata. Say. Amer. b.	766. Gen. Cyrena. Lm.
Hemprichi. Issel. M. rubr.	Syn. Geloina. Gray.
Inguatula. Lm. Ind. or.	" Pseudocyrena. Bourg.
X inthophaga. RCiz. Dritan.	"Pseudocyrena. Bourg. "Cyrenocyclas. Agas. "Polymesoda. Rfq.
etriota	
" striata. " N. Holl. nivea. Gray. I. Nicob. Patagonica. Orb. Patagon. Patiti Usb.	1. Sect. Cyrena. Lm. 2. " Egeta. H. Ad.
nivea. Gray. I. Nicoo.	
Petiti. Dsh.	acuta. Time
holadiformis I.m. N. York	Acuta. Prime. Amer. c. Anomala. Dsh. Bengalensis. Lm. Bernardiana. Prime. N. Cald.
Y robusta Sow. Panam.	Bernardiana, Prime, N. Cald.
Petiti. Dsh.  pholadiformis. Lm.  robusta. Sow.  rupestris. Lm.  serrata. Dsh.  solida. Sow.  striata = lithophaga.	X Buschi. Phl.
serrata. Dsh. N. Zeal.	Californica Prime. Calforn.
solida. Sow. Peru.	Caroliniensis. Lm. Carol. mer.
striata = lithophaga.	Ceylanica. Ch. I. Ceyl.
	corbuloides. Dsh. I. Louisid.
762. Gen. Choristodon. Jon.	cordiformis. Relz. Peru.
Syn. Naranio. Gray.	X cyprinoides. Quoy. 1. Sandw.
	Essingtonensis, Dsn. Austri.
lapicidum. Ch. I. Maurit. typicum. Jon. I. S. Thom.	expansa. Mss. India.
typicum. Jon. 1. S. Thom.	X Floridana Cour Florida
	X fortis. Prime. N. Cald.
123. Fam, Glauconomyidae.	X Buschi. Phl. X Californica Prime, Caroliniensis. Lm. X Ceylanica. Ch. corbuloides. Dsh. cordiformis. Relz. X cyprinoides. Quoy. Essingtonensis. Dsh. expansa. Mss. fallax. Dsh. X Floridana. Conr. X fortis. Prime. isocardioides. Dsh.  Calforn. Carol. mer. L Ceyl. I. Louisid. Peru. I. Sandw. Austrl. India. P. Curtis. Florida. N. Cald.
763. Gen. Glauconome. Gray.	isocardioides. Dsh. Juckesi. " P. Curtis. lauta. " China. notabilis. " Peru. Volivacea. Crptr. ovata. Prime. prolongata. " Austrl. pullastra. Mörch. X rugulosa. Mss. Siamica, Prime. X sinuosa. Dsh. X sublobata. " I. Ceyl. X sublobata. " I. Louisd. X Sumatrensis. Sow. X triangulario. Jay.
63. Gen. Glauconome. Gray.	lauta. " China.
Anordata, Ry. I. Negros.	notabilis. " Peru.
Cerea. Ganges.  Chinensis. Gray. China.  corrugata. Rv. l. Manil.  Cumingi. Prime. I. Luzon.  curta. Hanl.	Xolivacea. Crptr. Calforn.
Chinensis. Gray. China.	ovata. Prime.
× corrugata. Rv. 1. Manil.	prolongata., Austri.
ourte Harl	Y moraloga Mes C Vork
Demoversi Hanl Rowen	Siamica Prime. Siam.
Javana, Prime. Singan.	✓ sinuosa. Dsh. I. Ceyl.
radiata, Rv. I. Zebu.	Sublobata. " I. Louisd.
× rugosa. Hani. I. Manil.	X Sumatrensis. Sow. I. Sumtr.
Cumingi, Prime.  Curta, Hanl.  Desnoyersi, Hanl.  Jayana, Prime.  radiata, Rv.  rugosa, Hanl.  Straminea,  Sumatr	triangulario. Jay. Polynes.
Sumatrensis. Prime. I. Sumatr. Phlppn.	767 Gen Corntella Maino.
to.	XAfricana. Krss. Afric. m.
764. Gen. Tanysiphon. Bens.	Angasi. Prime. Austrl.
	arata. Blfd. Tenasser.
rivalis. Bens. Calcutt.	Austrans, Dsn. 1. 11mor.
the second	Rengalensis., Dengal.
104 E Compinidas	Brasiliana Brasil.
124. Fam. Cyprinidae.	Caroliniensis, Say, Florid.
765. Gen. Cyprina Lm.	XAfricana. Krss. Angasi. Prime. arata. Blfd. XAustralis, Dsh. Bengalensis. Bengal. Bensoni. Brasiliana. Brasil. Caroliniensis. Say. Cashmiriensis. Dsh. Cashmir.
Syn. Cardia.	concinna. Sow.
" Arctica. Schmch.	Consobrina. Caill.  Cor. Lm.  Cuneata. Jon.  Cyreniformis. Prime.
" Asmidia, Gistl.	X cuneata. Jon. Orinocc.
" Cyclas. Link.	cyreniformis. Prime,
Y Islandian I. Furan h	arosa Deh

Europ. b.

erosa. Dsh.

X. Islandica. L.

Gyma radiata Han. Solida Phil Corbicula ambqua Dest crassula mons meridionalis Prine nalalensis Kva maritima ad, CB. Kirki Prime fontanci Chr. occidentalis Be Irigalis Prime Bulchra Lam inkignis Desh. Si Karae Une colorata Prime prolonguta Pn Himia DKr kmatilla Des. capensis netida Desh oblonga Luoy maximadesh papuaha Less woodeana L turgida Lea Turistrata & ventricos a Desh fluminalis D brinardiz marteusi Cles Lumida Desh Planconome macgelvragis ad. Straminea Ren ly digiana Pn attraba Dish blanfordi D maldecenses & Sayana Prine subvadians manullaeusis 1 cumingé D shaerium Culeuse Prue. singleyi Pilshy meredionale Pine argentimum Orb. balhieuse Spix maculature mat parvuleun Pruc biridante more Chilenses Ort. lacustris mull calyculaton Drap. rivalis Drap. ovules Fir contraction Pine. nobile asld. patilla Usld. Sphoericum auth orbiculata Lewis lenticula Isld bulbosum auto edentula Say emarginatum Price paltilda Charp. Kenne Prime vermontanum Pra aureum Pme flavrim Pme klevature Hald Starringen Com Jayann Pme . giganter ad.

Corbicula.	Velorita.
X fluminea. Lm. China. fluviatilis. Ch.	769. Gen. Velorita, Gray.
✓ fuscata, Lm.	cyprinoides. Gray. Japon.
gracilis. Prime. I. Java.	recurvata. Val. Japon. I. Manil.
≺ Japonica. " Japon.	
gracilis. Prime.  Japonica.  L'Augillierti. Phl.  China.	770. Gen. Cyclas. Brug.
x leana. Filme. Sapon.	
X limosa. Mat. Laplat.	Syn. Nux. Humph.
minor, Prime. Austrl.	" Sphaerium. Scop.
Moussoniana. Dsh. I. Java.	Amesoda Rfg.
Mülleriana. Prime. China.	Sphaeriastrum. Bourg.
Nepeanensis. Less. Nepea.	" Cornea Mhlfld. " Amesoda Rfq. " Sphaeriastrum Bourg. " Cyrenastrum.
mitens. Dsn. Unina.	". Cyrenastrum. ". Corneocyclas. Fer.
oblonga. Cless.	consobrina. Caill. Pyrmont.
<ul><li>✗ occidens. Bens.</li><li>✗ orientalis. Lm.</li><li>Sikkim.</li><li>India.</li></ul>	X cornea, L. Europ.
ovalis. Prime.	★ dentata. Hldm. Calforn.
X Paranensis. Orb. Parana.	X cornea. L. Europ. X dentata. Hldm. Calforn. distorta. C. B. Ad. Ohio. Draparnaldi = Leachi.
× pexata. Prime. Japon.	duplicata — Leachi
Primeana. Mörch. Siam.	elegans, A. Ad. Vermont.
× pulchella. Mss. J. Java.	distorta. C. B. Ad. Onto. Draparnaldi = Leachi. duplicata = Leachi. elegans. A. Ad. Vermont. elongata. Sow. Amer. b. x errans. Prime.
radiata. Hani. Columb.	× errans. Prime. ,,
rhomhoidea. Prime. Malacc.	incurva. Gupp. 1. Trinid.
rivalis, v. d. B. I. Java.	Leachi. Zglr. Mehad.
rivina. Cless. Austrl.	vr. Draparnaidi. Ciess. Saxon.
<ul> <li>vorientalis. Lm. ovalis. Prime.</li> <li>Paranensis. Orb.</li> <li>pexata. Prime. Primeana. Mörch.</li> <li>pulchella. Mss. radiata. Hanl. regia. Bens. rhomboidea. Prime. rivalis. v. d. B. rivina. Cless. Sandai, Reinh.</li> <li>similis. Gray. solida. Phl. squalida. Dsh. Stimpsoniana. Prime. subradiata. Kurr.</li> <li>subcatina. Dsh. variegata. venustula. Prime. violacea. Lm. Zelebori. Jick.</li> </ul>	eiongata. Sow.  × errans. Prime. incurva. Gupp. Leachi. Zglr. Vr. Draparnaldi. Cless. "duplicata. "modesta. Prime. nucleus. Stud.  Amer. b. "dher. b. "dher. b. "Mehad. Saxon. Navar. N. York. Helvet.
x similis. Gray. Phippn.	nucleus. Stud.  X occidentalis. Prime.  x partumeia. Say.  y piscidioides. Gray. pygmaea. C. B. Ad.  X rhomboidea, Say.  X rivicola. Lm.  x rosacea. Prime. rugosa. Whitm.  X Scaldiana. Norm. X securis. Prime.  x similis. Say.  Helvet.  Montreal.  Montreal.  Vermont.  Germ.  N. York.  " Succia.  X york.  N. York.  Ohio.
solida. Pal. venezuel.	X occidentalis. Prime. Montreal.
Stimpsoniana, Prime, Janon	x partumeia. Say. Ohio.
subradiata. Kurr. Asia mer.	x piscidioides. Gray. Britan,
x subsulcata. Dkr. Macao.	pygmaea, U. B. Au. I. Jam.
sulcatina. Dsh. China.	X rivicola Lm. Germ.
variegata. Laplat.	× rosacea. Prime. N. York.
venustura, Prime. 1. Manii.	rugosa. Whitm.
Zelehori Jick. Africa.	X Scaldiana. Norm. Suecia.
Zicioodii dida	X securis. Prime. N. York.
	simins. Say. Onto.
was to it.	X securits. Frime.  X similis. Say. Solida. Norm. Solida. Prime. X striatina. Lm. Striatula. X sulcata. Tirol. X transversa. Say. X truncata. Lindsl.  X securits. Time. Gallia. Amer. m. Amer. m. Amer. b. Massach. Tirol. Conectic.
768. Batissa. Gray.	x striatina. Lm. Amer. m.
Childreni. Gray. Phlppn.	striatula. " Amer. b.
gigantea. Prime.	x sulcata. " Massach.
gracilis	tenera. Parr. Tirol.
grandis. Dsh.	y truncata Lindsl. Conectic
humerosa. Dsh.	A stational Billion
Keraudreni, Less. Phippn.	
Philippinarum, Sow. Philippinarum	771. Gen. Calyculina. Cless.
rotundata Lea. Ind. or.	Creplini. Dkr Cassel.
tenebrosa. Hinds. I. Viti-Lev.	lacustris. Drp. Gallia.
triquetra. Dsh. Phlppn.	Creplini. Dkr Cassel, lacustris. Drp. Gallia. Ryckholti. Norm. Germ. Steini. A. Schmdt.
humerosa. Dsh. Keraudreni. Less. minor. Prime. Philippinarum. Sow. rotundata Lea, tenebrosa. Hinds. triquetra. Dsh. unioniformis. Prime. Phlppn. I. Viti.	Steini. A. Schmdt.

#### Pisidium.

#### 772. Gen. Pisidium. Pfr.

Syn. Pera. Leach. Musculum. Link. Pisum. Mhlfld. Galileja. Cost.

Euglesia. Leach. Eupera. Bourg.

Cordula. Leach.

Maine.

Europ.

Suecia.

I. Canar. .

Barcelon.

Bahia.

Germ.

India.

N. York.

Helvet.

Ohio.

Germ.

Suecia.

Graecia.

Suecia.

Bayar.

Trient.

Suecia.

Bayar.

Europ.

Bavar.

Suecia.

Atbara.

Suecia.

Bavar.

Silesia.

Hanov.

Suecia.

Amer. b.

Virgin.

Germ.

Calforn.

Germ. m.

Leukoran.

Amer. b.

Massach.

x abditum. Hldm. 🗙 Adamsi. Prime. 🗙 aequilaterale. " x altile = compressum. amnicum. Müll. arcaeforme. Malm. Bahiense. Spix. Canariense. Müll. X Casertanum. Poli. cerasum. Gm.

cinereum. Ald. Clarkianum. Nevil. x compressum. Prime. Vr. altile.

demissum. Cless. × dubium. Say. fontinale. Pfr.

fossarinum. Cless. X globulare. Heldreichi. Henslovianum. Shep. intermedium. Gass. Italicum. Cless. mamillarum. Westl. milium. Hld.

x nitidum. Jenyus. obtusale C. Pfr. X occidentale. Prime.

ovatum. Cless. pallidum, Jeffr. personatum. Malm. Pirothi. Jick. pulchellum. Jenyns.

X pusillum. Gm. rivulare. Cless. roseum. Scholz. Scholtzi. Cless. subtruncatum. Malm. supinum. A. Schmdt. X variabile. Prime.

X virgineum. Gm.

773. Gen. Limosina. Cless.

ferruginea. Krss. Atbara.

## 126. Fam. Cyrenoididae.

774. Gen. Cyrenoida. Joan. Syn. Cyrenoides. Sow.

Cyrenella. Dsh. Cyrenodonta. Auct.

Cumingi. Sow: Phlppn. Sengl. Duponti. Joan. oblonga. Sow. Phlppn.

#### 127. Fam. Cardiidae.

## 774. Gen. Cardium. L.

1. Sect. Cardium: L. 2. Bucardium. Gray. 22 3. Trachycardium. Mörch. 4.4 Acanthocardia Gray. 5. Cerastoderma. Poli. 6. Serripes. Bk.

4 aculeatum, L. Europ. 3 alternatum Sow. I. Ticao. ×3 angulatum. Lm. Amer. Ohio. 🖁 3 arenicolum. Rv. I. Ticao. × 4 Asiaticum. Ch. I. Nicob. 3 assimile. Rv. Zanzbr. 2 Belcheri. Brod et S. Panam.

Belticum = edule. 3 bicolor. Sow. I. Maurit. 6 blandum. Gld. Calforn. 5 boreale. Brod et S. Labrdor. 4 ciliare. Gm. Europ. ×4 consors. Sow. Columb.

(4 corbis. Martyn. Afric. occ. 1 costatum L. 5 crassum. Dsh. Dalm. 5 crenulatum. Lm. Europ. 3 cygnorum. Dsh. Austrl.

4 Deshayesi. Payr. 3 Dupychense. Rv. I. Dupych.  $\times 4$ echinatum, L. M. med. edule. L. Europ. (5 5 Vr. Belticum Bk. Dania. Palerm. 5 glaucum. Brug.

I. Corsic.

5 Lamarcki. Rv. Britan. 5 papyraceum. Mtg. parvulum. Dkr. I. Chiloë.

5 pectinatum. Lm. I Sicil. I. Grönl. 5 elegantulum, Möll. (3 elongatum. Brug. I. Ticao. 3 enode. Sow. Ceyl.

M. med. 4 erinaceum. Lm. 5 exiguum. Gm. Britan. Fabricii = Groenlandicum.

5 fasciatum, Mtg. M. bor. 5 Vr. rubrum. " . 53

Cardenne bygmaeum Don " arabicini losel " Japonieme Dro " medeum L. " humcardeing & " hayesi 8 km " calepornece si Day " rilhalier Frahr " Inberculatum & " coronalum Speng. " gradregenarium Con "gramferum B +3 " obookle Sky ", beaugulatum Sby " pearwoostalum Shy ", hoperum Iby. Corbistralem modeshum centificosa Coop.

Pisediene is abellemen Pro cons auguineum Pro chileni levay. pulchelleme Desh nova ebovacense Prue ventricosum " contontum Prue harfordianum Prue harfordianum Pr australis Phil; watsoni Paiva. amussium Mill. obligueum Ppr. purhyineum Prue

Scrripes lakerousi Dish

Cox	rdium.	1	Cardium.	
5 ferrugineum. I		5	setigerum. Dkr.	Ind. occ.
5 festivum. Dsh.			setosum. Rdfld.	Austrl.
×4 fimbriatum. W			Sinense. Sow.	China.
3 foveolatum Sc				I. S. Thom.
X glaucum = ee	dule.	X3	subrugosum. "	Phlppn.
2 gratiosum, Ds	h. Moluce	. X5	Suecicum. Rv.	Suecia.
X 6 Groenlandicum	a. Ch. I. Grönl		sulcatum. Gm.	M. med.
6 Vr. Fabricii. 1	Dsh. M. arct		tumidum. Dsh.	Austrl.
5 Helleri. Brus.	M. adr		unicolor. Sow.	I. Ticao.
1 hians. Broch.	Algier		variegatum. "_	, "
× 3 impolitum. So	w. China		vertebratum. Jon.	Austrl.
× 2 incarnatum. R			777 C P	J C
× 6 Islandicum. L.			775. Gen. Papyri	
× 4 isocardia. L.	Ind. occ v. Panam		1. Sect. Papyridea	
3 lacunosum. Ry Lamarcki = 6		1	2. " Fulvia. Gi	-
× 5 latum. Born.	I. Mindor		aperta. Ch.	I. Luzon.
× 3 leucostomum.		14.2	bullata. Lm.	I. Mrtnq.
2 lima. Gm.	I. Nicob	4	papyracea. Ch.	I. Luzon.
3 maculatum. Sc				I. Mrtnq. I. Luzon. Phlppn. Ind. occ.
× 3 maculosum. V	Vood. S. Elena		ringicula. Sow.	Ind. occ.
× 5 magnum. Born	n. Mexico		rugata. Gronov.	I. Luzon. N. Holl.
3 Mauritianum.	Dsh. I. Maurit	. X Z	tenuicostata. Lm.	IV. Holl.
4 Mindanense. R	Rv. I. Mindan		776. Gen. Laevicar	dium Sw
4 mirabile. Dsh.				
4 multispinosum	. Sow. I Mindan		Syn. Liocard	
×3 muricatum. L.	. Ind. occ		aeolicum. Born.	Tenrff.
× 6 muticum. Rv.	Japon		apicinum. Crptr.	S. Lucas.
3 nodosum. Tur			attenuatum. Sow	I. Ceyl. Austrl.
5 Nuttalli. Conr. X 4 orbita. Brod e			Beechei, Ad. et Rv.	Austii.
5 ovale. Sow.	Britan		biradiatum. Brug.	l. Burias.
×3 oxygonum. So			Brasilianum, Lm.	Brasil.
×4 pallidum. Rv.	I. Mani		elatum. Sow.	Calforn.
3 Panamense. S			Elenensis. "	S. Elena.
× 5 papillosum. P			laevigatum. L.	. Ind. occ.
papyraceum =		>	Iyratum. Sow.	. I. Negros.
. parvulum =	edule.	1>	Mortoni. Conr.	Amer. b.
× 5 paucicostatum	. Sow. M. ad		multipunctatum. Sow	
nectinatum =	: edule.		Norwegicum. Spglr.	
×5 pinnulatum.	Conr. Amer. box		oblongum. Ch.	Britan.
× 3 procerum. So		1.	oviputamen. Rv.	I. Baham.
6 pseudo-fossile			Pennanti. Bk.	Britan. China.
× 4 pseudo-lima. 5 pulchellum. R			pulchrum. Rv.	Ind. occ.
0 4 11 1	n Austr	. 1 /	striatulum. Sow.	N. Zeal.
5 quadrarium.		. I ×	substriatum. Conr.	Calforn.
× 3 Reeveanum. I			trigonella.	0 1111 0 1111
.5 rigidum. Woo			vitellinum. Rv.	M. rubr.
× 2 ringens. Ch.	Gamb	). ,		
3 rubicundum.	Rv. Zanzb	۲.	777. Gen. Hemicar	
rubrum = fa	sciatum.		Syn. Hemica	
>3 rugosum. Lm.			" Cor. M	
×.4 rusticum. L.	M. ad	r.		ım. Hebstrt.
4 Vr. alba. "	Calamal		" Incomed	a. Mhlfid.
×4 senticosum. S	low. Columb	· .	, Isocard	ia. Oken.

#### Hemicardium.

1. Sect. Hemicardium, Cuv.

Fragum. Bolt.

3. Ctenocardia. H. A. Ad. 99

Lunulicardia. Gray.

3	Adamsi. Rv.	M. rubr.
3	arcuatulum. Sow.	China.
$\times 4$	auricula. Forsk.	M. rubr.
$\times_2$	biangulatum. Sow.	S. Elena.
$\times 1$	cardissa. L.	Oc. ind.
1		I. Nicob.
2	carditaeforme. Rv.	M. rubr.
$\times$ 1		I. Anaa.
3		Austrl.
3		M. rubr.
$\times \check{\scriptscriptstyle 3}$	fragum. L.	China.
3	graniferum. Brod.	Amer. c.
	Guichaudi. Bern.	N. Cald.
	Haitense. Say.	I. Haiti.
	hystrix. Rv.	Phlppn.
	imbricatum. Sow,	N. Holl.
	inversum = cardissa.	211 20111
. 1	Junoniae. Lm.	Oc. ind.
C 2	mundum. Rv.	I. Tahiti.
3	nivale I	Corregdr.
$\times$ 2	obovale. Brod et Sow.	Xipixap.
2	ovuloides, Rv.	Calforn.
$\frac{1}{2}$	planicostatum. Sow.	Amer. c.
1	productum. Dsh.	Phlppn.
$\times 4$		Ind. oc.
1	seruposum. Dsh.	I. Viti.
	speciosum. Ad. et Rv.	China.
$\times 2$	stellatum. Rv.	M. casp.
$\times 4$		M. rubr.

## 778. Gen. Adacna. Eichw.

× 1 unimaculatum. Sow et Brod. I. Rrtng.

Syn. Pholadomya. Ang. " Hypanis. Pand.

N. Holl.

Ind. or.

I. Maurit.

22

22

99

1. Sect. Adacna. Eichw. Monodacna. " 22

Didacna. P. Lincoln. 3 Australiensis. Rv. 2 Caspia. Eichw. M. casp. 3 donaciformis. Schröt. I. Negros.

2 Eichwaldi, Rv. M. casp. 1 laeviuscula. Eichw. 29

1 plicata. 3 trigonoides. Pallas.

3 tetragonum. Voigt.

3 tumoriferum. Lm.

× 2 unedo. L.

2 Victor. Ang.

3 virgo. Rv.

1 vitrea. Eichw.

#### 128. Fam. Isocardiidae.

Syn. Bucardiidae.

779. Gen. Isocardia. Lm.

Syn. Glossoderma. Poli. Bucardium. Mhlfld.

1. Sect. Isocardia. Lm.

Meiocardia. H. A. Ad. 2.

X1 cor. L. M. med. ×2 Lamarcki, Rv. China. 2 Moltkiana. Lm. 2 tetragonum. A. Ad. Japon. 2 vulgaris. Rv. China.

780. Gen. Cardilia. Dsh.

Syn. Hemicyclonosta. Dsh. inermis. Dsh. Phlppn. Martini. China.

781. Gen. Miodon. prolongatus. Crptr. Vancouv.

#### 129. Fam. Chamidae.

782. Gen. Chama. L.

Syn. Globus, Klein.

Jataronus. Adans. Macrophyllum. Meusch.

Maceris. Modeer. Macrophylla. Mart. Psilopus. Poli.

1. Sect. Chama. L.

2. Arcinella. Schmch.

Molucc. ×2 arcinella. L. Antill. 1 asperata. Lm. M. rubr. I. Leyte. aspersa. Rv. Broderipi.,, I. L. Hood. 1 coralloides.,, Amer. c. ×1 cornucopia.,, M. rubr. ×1 corrugata. Brod. Real. Lej. cristella. Lm. -1 Batav. damaecornis.,,  $\times 1$ Oc. ind. Delesserti. Chenu. I. Maurit. divaricata. Brod. I. Samar. ×2 echinata. Amer. c. 1 exasperata. Jon. X1 exogyra. Conr. Calforn. ×1 ferruginea. Rv.. Hondur. 1 fibula. I. Luzon. . 1 fimbriata. Austrl. b. florida. Lm. Hondur. 1 foliacea, Quoy. I. Burias. 1 fragum, Rv. I. Mindor.

Columb. occ.

M. med.

1 frondosa. Brod.

1 gryphina. Lm.

modon Corbis Phil

hema carditifornis Roce, e distans Desh limbata Lam. buddiana mermis rankermula tha " barrula Brid " Cornalula Con reconspicua Smith smilla omi ranciclosa Geld Lucia Con pleinera a, ad. " Jabreia Roe " indica ar quegorala Steams " riblosa " lamellata E a S " acquisonala Steams car cellaris Phil " bella con pectinala Lam. tellinoides Roc Saricola Cy lendrella Uniceculpta Chr prolongata Cpr Excavata Cpr richthofeni Prabl mazablanica

Chama.	ı	ı	
× 1 gryphoides. L.	M. med.		III. Ord. Lucinacea.
1 gyrina. Lm.			131. Fam. Lucinidae.
1 Janus. Rv. 1 imbricata. Brod. I.	I. Galap. L. Hood.		
× 1 iostoma. Conr.	I. Sandw.		785. Gen. Lucina. Brug.
× 1 Jukesi. Rv.	I. Sandw. Austrl. b. M. ind.		Syn. Phacoides. Blvll.
X 1 Lazarus. L.	M. ind.		1. Sect. Lucina. Brug.
1 iimouia. Lm.			<ol> <li>2. " Cyclas. Klein.</li> <li>3. " Codakia. Scop.</li> </ol>
× 2 lobata. Brod.	I. Nevis.		
2 lobata, Brod.  1 macrophylla, Ch.  1 multisquamosa, Rv.  1 obliquata, Rv.  1 Pagifica, Brod.	I Luzon		Syn. Chama. Mart. " Lentillaria. Schmch.
× 1 obliquata. Rv.	I. Samar.		
1 Lacinca. Diott.	L. Hood.		4. Sect. Miltha. H. A. Ad. 5. " Myrtea. Turt.
1 Panamanaja Dy	Donom		
l pellis-Phocae.	I. Ticao.		Syn. Cyrachaea. Leach.
× 1 pellucida. Brod. 1 planicosta. Lm.	Peru.	1	annulata. Rv. Calforn. Antillarum. " Ind. occ.
1			
× 1 producta. Brod.	Mexico. N. Holl.	1	areuata = divarieata. argentea, Rv. Molucc. aurantia. Lm. Antill. barbata, Rv.
1 pulchella. Rv.	N. Holl.	×i	aurantia. Lm. Antill.
1 purpurata. Ch.	Austrl.	1	barbata. Rv.
× 1 radians. Lm.	Ind. or.	$\times 1$	barbata, Rv. borealis, L. Oc. atl. bullula, Rv.
× 1 reflexa. Rv. 1 rubea. Rv.	Austrl. b.	$^{1}_{\times_{1}}$	bullula. Rv.
1 ruderalis. Lm.	Ind. occ	- S	candeana Orb. S. Diego.
× 1 Rüppelli. Rv.	M. rubr.	<b>×</b> 4	Childreni, Grav. Brasil.
1 sarda.	Höndur.	Χī	columbella. Lm. I. Canar.
× 1 Senegalensis. "	Sengl.		Californica, Conr. S. Diego. candeana. Orb. Mar. Gol. Childreni. Gray. Brasil. columbella. Lm, I. Canar. commutata = divaricata. concentrica. Ad. et Rv. Austrl.
1 sinistrorsa. Broch.	M. med.	1	concentrica. Ad. et Rv. Austrl.
× 1 sinuosa. Brod. × 2 spinosa. "	Oc. pacf	- 5 - 5	contraria. Dkr. I. C. Verd. costata. Orb. Antill.
1 squamosa. Lm.	M. med.	<2	Cumingi Ad. et Ang Austri
1 sulphurea. Rv. I	. Mindor.	2	Costata. Orb. Antill. Cumingi. Ad. et Ang. Austrl. decussata. H. Ad. China. dentata. Wood. N. Zeal. dentifera. Jon. Suez.
1 unicornis, Brug.	M. rubr.	$\times 2$	dentata. Wood. N. Zeal.
× 1 venosa. "	Hondur.	$\leq 1$	dentifera. Jon. Suez.
venosa. "		19	Desmaresti = leucoma.
	LX	2	Desmaresti = leucoma. digitalis. Lm. divaricata. L. Vr. arcuata. Mtg.  Europ. M. med.
130. Fam. Tridacnid	ae.	$\overline{2}$	Vr. arcuata. Mtg.
Syn. Chametrach	aeidae.	2	wr. arcuata, Mtg.  " commutata, Phl. divergens. Phl. eburnea. Rv. exasperata. Rv. fibula. Rv.  S. Elena. Hondur. fibula. Rv. S. Elena.
783. Gen. Tridacna.	Cost.	. 5 . 20	divergens. Phl. M. aust.
Syn. Labrum. Me	nsch	$\begin{cases} 2\\3 \end{cases}$	eburnea. Rv. S. Elena.
" Lavacrum. I	fart	<3	fibula. Rv. S. Elena.
, Chametracha	an Klain	ò	fimbriatule A Ad
crocea. Lm.	Phlnnn	5	Fischeriana. Issel. M. rubr.
elongata. "	ı mppii.	$\langle 1 \rangle$	Floridana. Conr. B. Tampa.
gigas. L.	,,	(i)	gemma. Rv. I. Bohol.
crocea. Lm. elongata. " gigas. L. mutica. Lm. squamosa. "	Ind. or.	(1	Floridana. Issel. Floridana. Conr. gemma. Rv. gibba. Gray. Jamaicensis. Lm. Janeirensis. Rv. interina. Rv. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicensis. Lm. Jamicetrina. Rv. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. Rv. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. A. Ad. Jamaicenaia. Jamaicenaia. Jamaicena
squamosa. "	Molucc.	5	Janeirensis, Rv. Rio Jan.
784. Gen. Hippopus.	I.m	1	icterina. Rv. Austrl.
Syn. Pelvis. Mhlf	id.		
	iu.	3 1	insculpta, Ry.
maculatus. Lm.	Ind or	\0 1	interrupta. Lm. Torres S. lactea, Poli. M. med.
- AN LEAT	-11a. oi. k	· -	med,

Lucina.		Cryptodon.	
2 Lamarcki. Dkr.	Antill.	ferruginosus. Forb.	Europ.
5 lenticula. Rv.		X flexuosus. Mtg. X Gouldi. Phl.	"
₹3 leucoma. Turt.	Torbay.		Massach.
3 Vr. Desmaresti. Payr.		Sarsi. Lovén.	Vadsö.
X 5 lingualis. Crptr.	S. Vinct.	788. Gen. Corb	ic
3 multicostata	TO		
× 5 muricata. Ch. × 5 Nuttalli Conv	Peru.	Syn. Gafrarium	
×5 Nuttalli, Conr.	Calforn.	"Fimbria.	
3 obliqua. Rv. 3 occidentalis. "	Chusan. I. S. Thom.	,, Idothea.	
×2 ornata. Rv.	I. Sechell.	× fimbriata. Cuv.	Oc. ind.
×3 pecten. Lm.	Ind. occ.	Sowerbyi. Rv.	N. Cald.
×1 Pensylvanica. L.			
1 pisum. Rv.	Singap.	103 B W 11	. 1
₹3 punctata. L.	Oc. ind.	132. Fam. Ungulir	nidae.
1 Reeveana. Relz.	Mexico.	789. Gen. Ungulina	Dand
3 reticulata. Payr.	M. med.		
3 rotundata, Turt.	Britan.	Syn. Clotho. E	last.
∠5 rugifera. Rv.		alba. Rang.	Sengl
×5 scabra. Lm.	Mexico.	longitudinalis.	**
×2 Semperiana. Issel.	Suez.	× oblonga, Daud.	27
×1 simplex. Rv.	M. aust.		,,
1 speciosa. "	M. rubr.	790. Gen. Scacchia	a. Phl.
×5 spinifera. Mtg.	M. med.	ovata. Phl.	M. med.
1 squamosa. Lm.	Ind. occ.		
×3 tigerina. L.	Hondur.	791. Gen. Diplodont	a. Bronn.
× 2 undata. Lm.	Britan.	Syn. Mysia. Le	
5 venusta. Phl.	Manil. B.	,, Sphaerella	
1 virgo. Rv.	Oc. amer.	, Mittrea.	
		alata. Ad. et Rv.	Japon.
786. Gen. Loripe		Brasiliensis. Phl.	Rio Jan.
Syn. Anodonti	ia. Link.	caelata. Rv.	
anatinelloides. L.	I. Jam.	Coreensis. Rv.	Japon.
assimilis. Ang.	I. Upolu.	dolata. Phl.	M. med.
chrysostoma. Meusch.	Antill.	× leucophaeota. Rv.	Coquimb.
Cumingiana. Frfld.	Austrl.	leucotina, Hanl.	Bergen.
× edentula. Lm.	Ind. occ.	oblonga. Sow.	Calforn
globulosa. A. Ad.	Austrl.	orbella. Gld.	Calforn.
ovulum. Rv.	I. Maurit.	X rotundata. Mtg. Savignyi. Vaill.	Europ. M. rubr.
Philippiana. Rv.	Manil. B.	x semiaspera. Phl.	I. Cuba.
	мапп. Б.	X sphaericula. Dsh.	Austrl.
plicifera. A. Ad.	Austrl.	subglobosa. C. B. Ad.	
× tumida. Rv.	Mexico.	Zealandica. Gray.	N. Zeal.
vesicula. Gld.	I. Tahiti.		
		791. Gen. Felania	Relz.
787. Cryptodon.		Syn. Felan. Ac	lans.
Syn. Thyatira.		diaphana. Gm.	Sengl.
" Beguania " Axinus.	I Sow	Gruneri. Dkr.	,,
Direchina	Phl.	nitens. Ry.	Ind. occ.
" Clausina		rosea. Rclz.	Africa.
~		× sericata, Rv.	I. Maurit.
circulinensis. Jeffr.	Algier.	tellinoides. ,,	Venezuel.
eumyarius. Sars.	Bergen.	usta. "	Japon.

Loripes transverse Phil Cryptodon serricatus Ungulina vulva Roisey Deplodonta senegaleusis Rue incella "tix Les de ornes in globularis bubgnadrata obligna Roce Pristes oblongus Cpr. Calculus Roc guadrata Cpr

Lavaberrion a objection cooper serricala ang Micadrata Gel parva Desh " australis Son declivis Opr " myssa Rick " octansonana " Subradiata Coop. atlantica Smith Convexa Ckr compacta cpr. Consangunea Smith i a segunosa mont Ephispodouva limata " " ne dong ali " 2. Jugularis Smith Scintella vorbesie Du un i un purpurea mont. Pythinia dis layeri la laminata Cpr Lekten concentricum Ofer, "erendatum " firmalum "gld meroeum Cfr, phis lordi Baird tilling alis Cpr salmonea Cpr. Ery cina ovata Estel

### Axinopsis.

793. Gen. Axinopsis. Sars. orbiculata. Sars.

Vadsö.

#### 133. Fam. Laseidae.

794. Gen. Lasea, Leach.

Syn. Poronia. Relz " Cycladina. Cantr.

angulosa. Brown. Austrl. minuta. Möll. I. Grönl. x rubra. Mtg. Britan. Vr. seminula. Phl. M. med.

#### 795. Gen. Kellia. Turt.

Svn. Bornia, Phl.

Chironia. Dsh. Solecardia. Conr. Erycina. Relz.

X corbuloides. Phl. M. med. crenulata. Gld. Japon. × cycladiformis. Dsh. Hakodad. Geoffroyi. Payr. I. Corsica. × Lapeyrousi. Dsh. Calforn. miliaris. Phl. M. med. rugosa. Relz. Austrl. semireticulata. Orb. I. Baham.

suborbicularis. Mtg. Europ. 796. Gen. Kelliella, Sars. abyssicola. Sars. Norweg.

> 797. Gen. Pythina Hinds. Syn. Myllita. Orb.

arcuatá. A. Ad. I. Mindor. Mac-Andrewi. Fschr. Lusitan. I. Borneo. striatissima. Sow.

## 798. Gen. Montacuta. Turt.

X ferruginosa. Mtg. M. med. impura. Möll. I. Grönl. Maltzani, Verkrz. Vadsö. I. Grönl. Mölleri. Holb. M. adr. Spatangi. Brus. x substriata. Mtg. Europ.

# 799. Gen. Cyamium. Phl.

Syn. Turtonia. Ald.

antarcticum. Phl. Mztln. minutum. O. Fabr. I. Grönl. occidentalis. Dall. Behring.-S.

## 134. Fam. Leptonidae.

800. Gen. Lepton. Turt.

Clarkiae. Vrkrz. Devonsh. convexum. Ald. Britan. x squamosum. Mtg. I. Sicil. sulcatulum. Jeffr.

801. Gen. Tellimya. Brown. bidentata. Mtg. Britan. Japonica. A. Ad. Japon. tumida. Crptr. Calforn.

802. Gen. Psephis. Crptr. tantilla. Gld.

#### 135. Fam. Galeommidae.

803. Gen. Galeomma. Turt.

Syn. Parthenope. Scacchi. Hiatella. Cost.

ambigua. Dsh. I. Borneo. aurantia. Lm. formosa. Dsh. Phl. Austrl. Turtoni. Sow. I. Guerns.

#### 804. Gen. Scintilla. Dsh.

Adamsi. Dsh. I. Bohol. aurantiaca., I. Borneo. candida. " I. Burias. crocea. I. Negros. Deshayesi, Sow. Singap. Layardi. Dsh. I. Ceyl. Mauritiana. " I. Bourb. opaca. Sow. I. Maurit. pallidula. Dsh. I. Zebu. pisum. Sow. I. Maurit. I. Luzon. rosea. Dsh. semiclausa. Sow. I. Borneo. X Strangei. Dsh. Moret B. I. Timor. I. Upolu. Timorensis. .. tumidula. Dkr. turgescens Dsh. Moret. B.

## 136. Fam. Solemyadae.

Syn. Solemyidae:

805. Gen. Solemya. Lm. Syn. Solenomya. Mke. Solenymya. Sw.

Australis. Lm. Austrl. borealis. Tott. Massach.

Solemya.	Gouldia.
occidentalis. Dsh.	809. Gen. Gouldia, C. B. Ad.
× Parkinsoni. Gray. N. Zeal.	
togata. Poli. Europ.	Syn. Thetis. C. B. Ad.
velum. Say. N. York.	Australis. Ang. Austrl.
•	cerina. C. B. Ad. I. Jam.
	Guadaloupensis. Orb. I. Gdlpe.
	lunulata. Gld. Tampic.
137. Fam. Astartidae.	Martinicensis. Orb. I. S. Thom.
	parva. C. B. Ad. I. Jam.
Syn. Crassatellidae.	varians. Crptr. C. Lucas.
806. Gen. Astarte. I. Sow.	010 (1 0 1 1 7
G G . I	810. Gen. Crassatella. Lm.
Syn. Crassina. Lm.	Syn. Paphia. Roissy.
" Tridonta. Schmeh.	" Roissya. Less.
,, Maetrina, Brown.	Antillarum. Rv. Antill.
", Nicania. Leach.	bellula. A. Ad. China.
> arctica. Gray. Labrdr.	castanea. Rv. P. Lincola.
X Banksi. Leach. I. Grönl.	
Vr. pulchella. Jon. ,,	concinna. A. Ad.
× castanea. Say. M. arct.	corbuloides Rv. Austrl. b.
Cochinchinensis. Parr. Cochinch.	corrugata. Ad. et Rv. Japon.
× compressa. Mtg. Labrdr.	Cumingi. A. Ad. Austrl.
Vr. striata. Leach. Pickwk.	× decipiens. Rv. N. Holl.
corrugata. Brown. I. Grönl.	divaricata. Orb. I. Canar.
× crebricostata. Forb. Labrdr.	donacina. Lm. Austrl.
Damariensis, Parr. P. Damar.	errones. Rv. "
$\lambda$ elliptica. Brown. I. Grönl.	foveolata. Sow. China.
fabula. Rv. I. Spitzbg.	fulvida. Ang. Austrl.
fusca. Poli M. med.	Z gibbosa. Sow. S. Elena.
globosa. Möll. Norweg.	jubar. Rv. N. Holl.
× incrassata Broch. Napoli.	X Kingicola. Lm. "
intermedia. Sow. Europ. b.	lapidea. Rv. I. Negros.
lactea. Brod. Norweg.	marginata. Crptr. Calforn.
Montagui. Gray. Scotia.	
Mortoni. A. Ad. Amer. b.	obesa. A. Ad. N. Zeal.
multicostata. Macgly. Norweg.	ornata. Gray. China.
pulchella = Banksi.	picta. Ad. et Rv
quadrans. Gld. Amer. b.	pulchra. Rv. Austrl. b.
Scotica. Sow. Scotia.	× radiata. Sow. Singap.
semilirata.,,	rostrata. Lm. I. Ceyl.
semisulcata. Leach. Labrdor.	
× striata = compressa.	
× sulcata. Cost. Oc. atl.	_ "
x triangularis. Mtg. Britan. undata. Gld. Main e.	
	undulata. Sow. Amer. c.
Wachami, Hancok. Europ.	ziczac. Rv. I. Corrgdor.
	ziczac, itv.
807. Gen. Woodia. Dsh.	811. Gen. Cardita. Lm.
1° 4, ° T	Syn. Actinobulus. Klein.
digitaria. L. Hispan.	,, Agaria. Gray.
	" Cardiocardites. Blvll.
900 G. G. 1.11! - m	,, Cardiola. Brod.
808. Gen. Goodallia. Turt.	X aculeata. Poli. Palerm.
miliaris. Dsh.	X Ajac. Brug. Sengl.
***************************************	1/ 22/201

Afouldia minima mont Solemya pusilla Rold medilerranea Phil Valvulus Cprr Crussalella variano astarle borcalis Cher Cardita Canaliculata
Fealandica P. v M.,
planicostata Lan
flabella Con
barbarusis Stian

milueria minima Dall

Cardita.	
amabilis. Dsh.	N. Zeal.
angisulcata. Rv.	N. Holl.
Xantiquata. L. XAustralis. Quoy.	I. Ceyl.
≺Australis. Quoy.	Austrl.
bimaculata. Dsh.	N. Zeal.
×borealis. Conr.	I. Grönl.
cardioides. Rv.	Phlppn.
× compressa. "	Valpar.
corbis. Phl.	M. med.
X crassa. Gray.	Acapule.
Cumingi. Dsh.	
X Cuvieri. Brod	Acapule.
× difficilis. Dsh.	N. Zeal.
Domingensis. Orb.	I. Bermud.
elegantula. Dsh.	China.
ferruginosa. Ad et	
flabellum. Rv.	Valpar.
X flammea. Mich.	
X Floridana, Conr.	Florida.
gibbosa. Rv.	Mexico.
Godeffroyi. Dkr.	Bass. S.
Xincrassata. Sow.	N. Holl.
Jukesi Dsh.	
lacunosa. Rv.	I. Princip.
× laticostata. Sow.	Guayaq
marmorea. Rv.	N. Holl.
megastropha, Gray.	Calforn.
nitida. Rv.	I. Mindan.
nodulosa."	I. Sicil.
Nov-Angliae. Morse.	
× ovalis. Rv.	Phlppn.
Preissi. Mke.	Tasman.
Quoyi. Dsh.	Austrl.
Racuti. Ang.	N. Zeal.
Sowerbyi. Dsh.	Austrl.
spurca. Sow.	Iquiqui.
squamigera. Dsh.	Austrl.
× sulcata. Lm.	M. med. N. Holl.
Tankervillei. Rv.	N. Holl.
tegulata. "	Valpar.
× tridentata Say.	Carol. m.
varia Brod.	Tres. Marias.
ventricosa. Gld.	Vancouv.
vestita. Dsh.	Japon.
812. Gen. Cardit	ella. Rv.
semen. Rv.	Bolivia.
010 (1	
813. Gen. Mytilica	
Syn. Mytilog	cardita. Ant.

" Jesonia. Gray.

Syn. Azarella. Gray.

1. Sect. Mytilicardia, Blvll.

2. " Beguina. Bolt.

## Mytilicardia.

3. Sect. Glans. Mhlfld. 4. " Thecalia. H. A. Ad. 1 abyssicola. Hinds. Malacc. X1 calyculata. Brug. M. med. 1 Vr. sinuata. Lm I. Tenrff. ×4 concamerata. Ch. Natal. ×1 crassicostata. Lm. Phlppn. ×1 distorta. Rv. 1 Essingtonensis. Dsh. Austrl. 1 ferruginea. Rv. Japon. 2 gubernaculum., Zanzbr. 1 muricata, Sow. Oc. pacf. 2 phrenitica. Lm. I. Mindan. 1 radula. Rv. Ind. or. 1 rufescens. Lm. Sengl. I. Ticao. 🗴 sinuata = calyculata. 1 squamosa. Lin. M. med. X3 trapezia. Brug. I. Sicil. ×1 variegata. China. 1 volucris, Rv.

814. Gen. Lazaria. Gray. X affinis Brod. Puert. Cab X Californica. Dsh. Calforn. dactylus. Brug. I. Trinid. gracilis. Sh. I. Portor. I. Mdgscr. × pica. Rv. I. Guimar. × radiata. Brod. Salang. Calforn. x subquadrata. Crptr.

#### 138. Fam. Unionidae.

I. Subfam. Unioninae.

815. Gen. Unio. Retz.

Syn. Elliptio. Rfq.

Eurynea. "

Mysca. Turt.

Margaron. Lea.

Mya. Humph.

Lymnium. Oken. Luticola. Goldfs.

Cunicula. Sw.

Legumia.

1. Sect. Unio. Retz. Bariosta. Rfq.

Syn. Potamida. Sw.

3. Sect. Naidea.

" Niaea. 4.

Hyridella.

Syn. Micromya. Agas.

Unio.	Unio.
	1 Baudoni. Küst. Dalm.
6. Sect. Obovaria. Rfq.	5 Berlandieri. Lea. Amer. b.
Syn. Rhipidodonta. Mörch.	3 biangulatus. " Teness.
7. Sect. Lampsilis. Rfq.	7 Bigbyensis. "
Syn. Truncilla. "	1 bilineatus. " Hindost.
" Pleurobema."	5 Bisselianus. " Carol. b.
" Syntoxia. "	10 Blandianus. " Alabam.
" Scalenaria "	4 Blandingianus., Florida.
" Plagiola. "	3 Boydianus. " N. York.
" Crenodonta. Schlüter.	brevialis = olivarius.
" Aeglia. Sw.	brevidens = interruptus.  5 Buckleyi. Lea. Florida.
8. Sect. Canthyria. Sw.	4 Buddianus. "
9. " Iridea. Sw.	11 bullatue Rfa Obio
Syn. Tritogenia. Agas.	11 Vr. Dorfeullianus. Lea.
" Orthonymus. "	11 , prasinus. Conr. Michig.
10. Sect. Rotundaria, Rfq.	11 ", pustulosus. Lea. Ohio.
Syn. Cyprogenia. Agas	11 "Schoolcraftensis." F. Fox.
	5 bulloides Lea La Plat
11. Sect. Quadrula. Rfq.	5 caeruleus. " F. Hoghly.
Syn Theliderma Sw.	5 caffer. Krss. Natal.
12. Sect. Diplodon Spix.	1 calceolus. Lea. Ohio.
Syn. Cucumaria. Conr.	4 camptodon. Say. 5 capax. Green. N. Orleans. Louisian.
, Naja. Sw.	oanillarie — pareanatue
	capillaris = personatus. 5 capsaeformis. Lea. F. Cumberl.
13. Sect. Dysnomia. Agas.	12 carbonarius. Mexico.
14. " Metaptera. Rfq.	12 Vr. plexus. Conr.
Syn. Proptera. Rfq.	
" Lymnadia, Sw.	12 , pliciferus. , cardinosus = mytiloides. 5 cardium. Rfq. Ohio.
Megadomus. "	
12 acutissimus. Lea. Alabam.	5 Vr. occidens. Lea.
Aegyptiacus = Niloticus.	cariniferus = complanatus.
Aesopus = cyphius.	5 Carinthiacus. Zglr. Carniol. × 5 cariosus. Say. F. Potmk.
1 alasmodontinus. Barn. Ohio. 14 alatus. Say. Amer. b.	5 cariosus. Say. F. Potmk.
14 alatus. Say. Amer. b. Aleroni = pictorum.	carseolus = fascicularis. 1 casaeblancae. Phl. Valpar.
4 ambiguus. Parr. Austrl.	7 castaneus. Lea. Alabam.
anodontina = marginatus.	1 Catawbensis. , Carol. b.
anodontoides = teres.	catillus = coccineus.
4 antiquus. Phl. I. Chiloë.	1 ceratious Drouet Zernagor.
11 apiculatus. Say. N. Orleans.	5 Charruanus. Orb. Amer.
arcaeformis = nexus.	12 Chilensis. Gray. Chile.
5 Asiaticus. Parr. Asia. min.	4 Chiloënsis. Phl. I. Chiloë.
asper = apiculatus.	12 Chinensis. Gray. China.
asperrimus = quadrulus.	10 cicatricosus. Say. Amer. b. 10 Vr. varicosus. Lea. Ohio.
4 atratus. Sw. Amer. b. 13 atrocostatus. Lea. Alabam.	10 Vr. varicosus. Lea. Ohio. cinnamomeus = Leai.
13 atrocostatus. Lea. Alabam. 4 Aucklandicus. Gray. N. Zeal.	circulus = subrotundus.
4 auratus. Sw. I. Chiloë.	7 clavus. Lm. F. Wabash.
	6 Clinchensis. Lea. Alabam.
5 Australis. Lm. N. Holl. 4 Aztecorum. Phl. Mexico. 5 Batavus. Lm. Europ.	coarctatus = complanatus.
	6 coccineus. Lea. Ohio.
5 Vr. decurvatus. Lm.	13 coelatus. Conr. Teness.
5 ", Labacensis, Mhlfld, Carniol, 5 ", squamosus, Charp, Helvet.	8 collinus. "Virgin. 4 Columbiensis. Lea. Georgia.
5 " squamosus. Charp. Helvet.	4 Communicusts, Lea, Georgia,





Unio.	1	Unio.	
X 4 complanatus, Soland.	[arv]. 7 di	ubius. Lea.	Ohio.
4 Vr nurnurgecone I m II C	mor 1 1)	unkerianus	Brasil.
5 concestator. Lea. Ge	orgia. et	benus = obliquus.	
4 confertus. " Caro	1 m. 7 E	benus = obliquus. Agarianus. Lea.	F. Holst.
12 Conradicus. " Te	ness. el	legans = truncatus.	
7 consanguineus.,, Ala	bam. el	111	Say.
5 concestator. Lea. Ge 4 confertus. "Carr 12 Conradicus. "Te 7 consanguineus. "Mal 5 consobrinus. "Wal 4 constrictus Conr. V 10 Cooperianus. Lea. 7 cordatus. Rfq. F. Cun 12 corium. Rv. — Ame cornutus = reflexus.	abar. el	llipsensis = crassus. I llipsicus = crassus. llipticus. Spix.	•
4 constrictus Conr. V	irgin.   12 el	llipticus, Spix.	" Brasil.
10 Cooperianus. Lea.	Ohio.   12 V	r. psammactinus. Broi	nn. "
7 cordatus. Rfq. F. Cun	iberl.   1 E	Imotensis. Kleciach.	Immothi.
12 corium. Rv Ame	r. m. 5 ex	manuatua laa	4
cornutus = reflexus.	5 ex	xtavatus. Bea. xiguus. , ubalis = lapillus. ullax. Lea. umelicus. Gld. usciatus. Rfq. usciolaris. , F. uvidens. Bens. buloides. Lea. scallianus. Kleciach	27
1 Corrianus Lea. 4 corrugatus Müll. In. 13 costatus Rfq. Te 1 Courquinianus Bourg. Val. 7 crassidens Lm. 7 Vr. gibber Lea. Te 2 crassus Say. 2 Vr. ligamentinus Lm. Te crassus Rtz. = littoralis.	egu. fa	ıbalis = lapillus.	
4 corrugatus Mull. Inc	l. or.   5 fa	illax. Lea.	Georgia.
13 costatus. Rfq. Te	ness. 4 fa	imelicus. Gld.	Oregon.
1 Courquinianus, Bourg. Val-	entia. 2 fa	sciatus. Rfq.	Kentuck.
7 crassidens, Lin.	Ohio. 5 fa	isciolaris. " F.	Wabash.
7 Vr. gibber. Lea. Te	ness. 4 fa	videns. Bens.	Bengal.
2 crassus. Say.	Ohio. 6 fit	buloides. Lea.	Georgia
z vr. ngamentinus. Lm. Te	ness. I hs	scallianus. Kleciach	Scutari.
crassus. Rtz. = littoralis.	XIF	13	Onester.
crassus. Rtz. = littoralis. 9 crispatus. Gld. T 4 crispisulcatus. Bens. Te 12 cucumoides. Lea. N. 14 Cumingi. Ala cuneatus. Rfq. = clavus.	1voy. 5 118	avus. Bens. avus. Rfq.	India.
4 crispisulcatus, bens. 16	ness. / na	avus. Rfq.	Kentuck.
14 Cumingi Ala	hom. 10 fle	r. rubiginosus. Lea.	Onio.
cuneatus. Rfq. = clavus.	oam. 10 ne	exuosus. Rfq. uctiger. Lea.	0-1-1
cuneatus. Barr. = crasside		uctiger. Lea.	Columb.
cuneatus. Sw. = triqueter.		uviatilis = complanat oliatus = flexuosus.	us.
cuneatus. Hinds. = fasciola			Amer. m.
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ormosus = triqueter.	anici. in.
curatus. Lea. car cyclinus = crassus. 9 cylindricus. Say. 10 cyphius. Rfq. 10 Vr. Aesopus. Green. 1 Dalmaticus Drouet. Zern 4 datus. Lea. Car 7 decisus. , Ala declivis = Sayi.	10 Fe	orshevi. Lea.	Amer. b
9 cylindricus, Say,	Ohio, 5 Fe	orsheyi. Lea. orskalii. Parr. agilis. Rfq. F agilis. Sw. I agosus. Conr. I	Aggynt.
10 cyphius. Rfg.	. 14 fra	agilis, Rfq. F	. Detroit.
10 Vr. Aesopus, Green,	n 4 fra	agilis. Sw.	I. Chiloë.
1 Dalmaticus Drouet. Zern	agor. 11 fra	agosus. Conr.	F. Scotia.
4 datus. Lea. Care	ol. b. 4 fu	ıligo. Rv.	
7 decisus. " Ala	bam. 4 fu	angot. Kv. alvus. Lea. sscatus. , angrenosus. Zglr. argottae. Phl. enerosus. Gld.	Carol. m.
declivis = Sayi.	5 fu	iscatus. "	Florida
		angrenosus. Zglr.	Carniol.
dehiscens = lata.  14 delphinus. Grun. Sir 4 deltoideus. Lea. Amo 7 delumbis. Conr. F. (	4 G:	argottae. Phl.	I. Sicil.
14 delphinus. Grun. Si	igap. 4 ge	enerosus. Gld.	Pegu.
4 deltoideus, Lea, Ame	er. b. ge	eometricus = declivis.	,
delumbis. Conr. F. C	Joop G	eorginus = complana	tus.
depressus, Riq. = imediatu	s. 5 U	erbidoni. Eyd. ibber = crassidens. ibbosus. Rfq.	Coromal.
depressus. Sw. = auratus.	Sw. gi	ober = crassidens.	01:
destructilis = Moquinianus	ndia 10 gi	ibbosus. Rfq.	Onio.
1 dilatatue Rfo Wie	nuia. gi	ibbosus. Born = dilat	
5 diseas Lea	ndia ogi	ibbulus, Say. labratus = complanat	Louisian.
4 digitiformis. Sow. 1 dilatatus. Rfq. 5 discus. Lea. 6 dolabelloides. Lea. 7 description of the control of the	ness. 19 gl	ladiolus. Hende	Ning-Po
Dombeyanus = plicatus.	5 9	ladiolus. Heude. lans. Lea. laucinus. Zglr. dinensis. Parr.	()hio
donaciformis = nervosus.	4 01	laucinus, Zolr.	F Kirk
Dorfeuillianus = bullatus.	5 G	dinensis, Parr.	F Glina
1 Douglasiae. Grav.	hina.	lobosus = capax.	
3 Downei Lea. Geo	orgia. G	louldianus = coccineu	S.
1 Douglasiae. Gray. 3 Downei Lea. Gee 10 dromas. " F. Ho	rpth. 12 G	lowhattensis. Theob.	Anam.
"		158	

Tinto	Unio.
Unio.	ligamentinus. Lm. = crassus. Say.
gracilis = fragilis. 10 graniferus, Lea. Ohio.	ligamentinus. Dsh. = fasciolus.
20 814411	limosus = pictorum.
1 graniger. Zglr. Carniol. granosus = littoralis.	5 lineatus. Lea. Georgia.
12 Grayanus. Lea. China.	
1 Greefeanus. " Amer.	4 lineolatus Rfq. Ohio. 4 Vr. depressus.,, F. Hunter.
4 Gundlachi. Dkr. I. Cuba.	lithophagus = tertiusculus.
9 Halbecki, Phl. China.	4 littoralis. Lm. Gallia.
5 Haleianus. Lea. Missisip.	4 Vr. crassus. Retz. Styria.
7 Hanleyanus. Lea. Georgia.	4 " rhomboides. Schub. Algier.
7 Haysianus. " Teness.	1 lugubris. Lea. Ohio.
4 Hazlehurstianus., Georgia.	5 luteolus. Lm. F. Mohaw.
13 heros. Say. Arcans.	5 Vr. siliquoides. Barn. Ohio.
13 Vr. multiplicatus. Lea. Ohio.	luteolus, Conr. = cariosus Say.
X 7 heterodon. Lea. F. Shyllkill.	4 macilentus. Bens Bengal.
4 Hopetonensis., F. Hopeton.	3 Mainouringianus, Nevil. Dariling.
14 Housei. "Georgia.	4 Mardinensis. Lea. Virgin. 1 marginalis. Lm Ganges.
5 humilis. " Siam. 5 Hydianus. " Arcans.	5 Menkeanus, Lea. Teness.
1 7 11 " (Inval b	10 Meredithi Amer. b.
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11 metanever. Rfq. Ohio.
1 Jayensis. " Florida. j icterinus = fulvus.	5 Mexicanus. Phi. Mexico.
4 impolitanus. Lea. Palaest.	5 Missisippiensis. Conr. Missisp.
incurvus = littoralis.	modioliformis Lm. = delumbis.
inflatus = luteolus.	modioliformis. Say = clavus.
13 infucatus. Conr. Georgia.	2 monodontus. Say. Ohio.
1 infuscus. Lea. Carol. b.	6 Moorenianus. Lea. Teness.
1 Ingallsianus.,, Siam.	1 Moquinianus. Dup. Pyren.
5 intercedens. " Georgia.	1 Vr. destructilis. Villa.
11 intermedius. Conr. Teness.	5 Moravicus, Parr. Morav.
7 interruptus. Rfq.	Mortoni = turgidus. 1 Mosulensis Lea Tigris.
interruptus. Say = trapezoïdes. interruptus. Lea = latiradiatus.	1 Mosulensis Lea. Tigris. mucronatus = dilatatus.
	5 multidentatus, Phl. N. Holl.
Iris = subrostratus. irroratus = stegarius.	multiplicatus. Lm. = heros.
5 Juliana, Rang. Sengl.	multiplicatus. Dsh. = plicatus.
6 Kirtlandianus. Lea. F. Mahog.	12 multistriatus Lea. Brasil.
13 Kleinianus. " Georgia.	12 Murchisonianus.,, China.
Labacensis = Batavus.	7 mytiloides. Rfq. Ohio.
lachrymosus = quadratus.	7 Vr. pyramidatus. Lea. "
7 Lampreyanus. Baird. China.	nana = littoralis
X 1 lanceolatus. Lea. Virgin.	5 Nashvilleanus. Lea. Teness.
1 Laooënsis. " Laoo. M.	X1 nasutus. Say. N. York.
1 lapillus. Say. Teness.	naviformis = cylindricus.
12 latus. Rfq. Ohio:	4 navigioliformis, Lea.
5 latiradiatus. Conr. Nhasvill.	nebulosus = subrostratus.  7 pervosus Rfa. Ohio.
latissimus = rectus.	7 nervosus. Rfq. Omo. 7 nexus. Say. Cumberl.
1 Layardi. Lea. I. Ceyl. 9 Leai. Gray. China.	niger = crassidens.
9 Leai. Gray. China. 9 Vr. cinnamomea, Grdlr.	1 Nilagiricus. Bens. Kond. Hill.
O I alast Handa	5 Niloticus. Caill. Nil.
lens = subrotundus.	5 Vr. Aegyptiacus, Caill.
1 leptodon. Rfq. Ohio	5 , Parreyssi. v. d. B.
4 Lessoni. Austrl.	11 nodulatus. Rfq. Ohio.
5 levirostris. Bens. Ind. or.	11 Vr. pustulatus. Lea.
1 Liebmanni. Phl. Mexico.	5 Nov-Eboraci. " N. York.



Umo productus Con

	Unio.			Unio.
6	nucleopsis. Conr.	Amer. b.		prasinus = bullatus.
9	nux-persica. Dkr.	China.	5	Prevostianus. Lea. Carol. m. propinquus. , Alabam. psammactinus = ellipticus.
7	Nyassae. Sow.	Nyassa.	10	propinquus. , Alabam.
4	obesus. Lea.	Virgin.		psammactinus = ellipticus.
7	obliquatus. Rfq.	Onio.		
7	Vr. ridibundus. Say.	Kentuck	4	pugio. Bens. Ava. pullatus. Lea. Amer. b.
7	" Stewardsoni. Lea.	Ohio.	i	purpuratus = complanatus.
7	onliquing' L.m			purpureus = complanatus.
7	r. obovalis. Rfq.	Illinois.		pustulatus = nodulatus.
5	ouscurus. Lea.	Teness.		pustulosus = bullatus.
_	obtusus = auratus.		5	Pybasi. Lea. Teness.
1	occatus. Lea.	India.		pyramidatus = mytiloides.
	occidens. Dsh. = ovat		11	quadrulus. Rfq. Ohio. radiatus. Gm. Georgia. Rangianus. Lea. Ohio.
-/ -	occidens, Lea = cardin		$X_{\overline{2}}$	radiatus. Gm. Georgia.
X 5	ochraceus. Say. F	Passair.	7	Rangianus. Lea. Ohio.
1	olivarius. Rfq. opalinus. Anth.	Ohio.		raripheatus = pheatus.
Э	opalinus. Antn.	Michig.		rarisulcatus = complanatus.
	orbiculatus = crassus.	Say.		rectus. Lm. Amer. b. reflexus. Rfq. Alabam.
	oriens = latus.	T 3	11	reflexus. Rfq. Alabam.
	orientalis. Lea.	I. Java.	1	reniformis. A. Schmdt. Carinth.
	Orphaensis. "	Tigris. China.	1	Requienti, Mich. Rnone.
	Osbecki, Phl.	Ohio	9	Requienii. Mich. Rhone. retusus. Lm Ohio. rhombeus. Wagn. Brasil.
•	ovatus. Say.		9	rnombeus. wagn. Brasii.
1	ovatus. Val. = cariosu	Europ.		rhomboides = littoralis.
	pallens, Parr. Paranensis, Lea.	Paran.	0	rhombula = complanatus. Richthofeni. Mrts. China. Riddeli. Lea. Texas.
U	Parreyssi = Niloticus.	i anan.	11	Riddeli. Lea. Texas.
5	parvus. Barn.	Ohio.	11	
J	patulus = clavus.	Onio.	5	ridibundus = obliquatus.
7	Pazii. Lea.	Siam.	1	riparius. Pfr. Roanckensis. Lea. robustus. Villa. Pyrmont. Virgin. L. Como.
			1	robustus, Villa. L. Como.
	pellis-lacerti. Morl.	Pegu. Siam.	9	Rochechouarti. Heude. China.
4	Penchinatianus, Bourg.	Hispan.		rostratus = nasutus.
7	Penchinatianus. Bourg. penitus. Conr. percoarctatus. Lea. Pernensis. Parr.	Amer b.		rostratus. Lm. = pictorum.
4	percoarctatus. Lea.	**		rotundus = variabilis.
5	Pernensis. Parr.	F. Perna.	1	Rowellii. Lea. Nicarag.
5	perovalis. Conr.	Alabam.		rubiginosus = flavus. Rfq.
	perplexus = gibbosus.	Rfq.		rubra = coccineus.
13	perplexus = gibbosus. perplicatus. Conr.	Texas.	4	rufusculus. Lea. Carol. m.
6	personatus. Say. F. perstellatus. Lea.	Wabash.		rugosus = quadrulus.
4	perstellatus. Lea.	Carolina.		Sageri = rectus.
	Peruvianus = plicatus	. Say.	6	sagrinatus. Sow. Amer. b. Sandrii. Villa. Dalm. Sayi. Ward Kentuck.
1	pictorum. L. Vr. Aleroni. Comp.	Europ.	1	Sandrii. Villa. Dalm.
	Vr. Aleroni. Comp.	Pyren.	4	Sayi. Ward Kentuck.
1	" platyrhynchus. Rm	. Carniol.		scalaris = clavus. Lm.
	pictus = personatus	A	1	scamnatus. Morl. I. Cuba.
3	Plantii. Lea.	Amer. b.		Schooloraftiensis = bullatus.
	planulatus = fasciolari	S	9	scobinatus. Lea Cambodj. Scutum. Bens. Securiformis. Conr. Georgia.
	plenus = leptodon.		12	scutum. Bens. Tenasser.
4	plexus = carbonarius.	Downer	2	securiformis. Conr. Georgia.
19	plicatulus. Lea. plicatus. Say.	Dorneo.		securis = lineolatus.
10	Vr. Dombovanus, Val	Onio.	1.1	semigranosus = carbonarius.
13	Vr. Dombeyanus. Val.		14	semiquadratus. Sow. Laoo. M.
	pliciferus = carbonariu			semirugatus = littoralis.
	ponderosus = tumidus	•	, 1	sericatus. Parr. Croatia. Shangahiensis. Lea. China.
	praelongus = rectus.		1	Changamenois, izea, China,

Unio.	Unio.
1 Shepardianus. Lea. F. Hopet.	4 tortuosus. Sow. Maryl.
1 Shuttleworthi. " Austrl.	torulosus = gibbosus. Rfq.
4 Sikkimensis. "Sikkim.	trabalis = Troostianus.
siliquoideus = luteolus.	12 trapezoides. Lea. Louisian.
5 simus. Lea. Teness.	triangularis = triqueter.
soleniformis = monodontus.	3 triangulatus. Lea. Teness. 1 tricostatus. Dkr. I. Java. trigonus = coelatus.
solenoideus = cylindraceus.	1 tricostatus. Dkr. I. Java.
7 solidus. Lea. F. Mahog.	trigonus = coelatus.
solisianus = Paranensis.	7 triqueter, Rta. Uhio,
7 Sowerbyanus. Lea. Teness.	7 Vr. triangularis. Born. "
11 sparsus. Lea.	7 Vr. triangularis. Born. 7 Troostentis. Lea. Cumberl.
1 Spinellii, Villa, I. Sıcil.	7 truncatus. Rfq. Ohio.
8 spinosus. Lea. Alabam.	7 Vr alagans Lm
11 sparsus. Lea. 1 Spinellii. Villa, 8 spinosus. Lea. 5 spissus. 5 splendidus, 6 spurius = corrugatus. 6 squamosus = batayus	10 tuberculatus. Rfq. F. Horpeth.
5 splendidus " Georgia.	10 Vr. tuberculosus. Ph.
spurius = corrugatus.	5 tumens Dkr. La Plat.
squamosus = batavus.  11 stapes, Lea. Alabam.  10 stegarius, Rfq. F. Scotia.  10 Vr. irroratus, Lea. Amer. b.	5 tumens Dkr. 5 tumidulus. Lea. 1 tumidus. Retz. 1 Vr. ponderosus. Sol. 1 Turcicus. Parr. 10 turgidus. Lea. N. Orleans.
11 stapes. Lea. Alabam.	1 tumidus. Retz. Europ.
10 stegarius. Rfq. F. Scotia.	1 Vr. ponderosus. Sol.
10 Vr. irroratus. Lea. Amer. b.	1 Turcious, Parr. Asia, min.
Stewardson1 = obliquatus.	10 turgidus. Lea. N. Orleans.
5 Stonensis. Lea. Teness. 5 stramineus. Conr. Alabam. 4 striatissimus. Anth. Georgia. 1 strigosus. Parr. Sennaar.	Turtoni = pictorum. undatus = cordatus.
5 strammeus, Conr. Alabam.	undulatus. Lm = heros.
4 strianssimus, Antii. Georgia.	undulatus. Dsh. = plicatus.
subglobosus = rotundatus.	undulatus Barn. = costatus.
1 subinflatus. Conr. Sayanh.	1 Valdivianus Parr Valdiv.
suborbiculatus = rotundatus	1 Valdivianus, Parr. Valdiv. 1 Valentianus, Sow. Valentia. 6 variabilis, Mat. Brasil.
subovatus. Dsh. = ovatus. Say.	6 variabilis. Mat. Brasil.
subovatus. Lm. = cardium. Rfq.	varicosus = cicatricosus.
1 subreniformis. Bourg. Hispan.	1 Vaughanianus, Lea. Amer. b.
1 subrostratus. Sav. N. York.	velum = leptodon. Rfq.
1 subrostratus. Say. N. York. 6 subrotundus. Rfq. Ohio. 6 Vr. circulus. Lea.	ventricosus. Dsh. = ovatus. Say.
	ventricosus. Say = cardium. Rfq.
1 1 T	5 Verbecki Bttg. Singkarah. 4 Verreauxianus. Lea. C. b. sp. 9 verrucosus. Rfq. Ohio.
12 subtentus. Say. Teness.	4 Verreauxianus. Lea. C. b. sp.
6 subtortus. Baird. Shangh.	9 verrucosus. Rfq. Ohio.
14 subtrigonus. Sow. Siam.	verrucosus Brn. =tuberculatusRfq.
subrotundus, Lm. = politus, Say, 12 subtentus, Say, 6 subtortus, Baird, 14 subtrigonus, Sow, 4 succineus, Drouet, Dalm,	4 verutus Lea. Ohio. 1 Villae. Strob. Italia.
sulcatus = obliquatus. Rfq.	
sulcidens = corrugatus. Sol.	violaceus = complanatus.
5 Sumatrensis. Lea. I. Sumatr 14 superbus. N. Holl.	6 Virgineus. Lea. Amer, b.
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	viridis = Tappenianus.
4 Swainsoni. Hanl. 12 Swinhoei. H. Ad. I. Formos.	5 viticatus. Lea. 4 Wheatleyanus. Lea. 1 Wilsoni. 6 Wynegungensis. 7 India. 7 Zealandicus. Gray. N. Champl. La Plat. N. Wales. India. N. Zeal.
5 Tampicoensis Los Tampic	1 Wilsoni N. Wales.
5 Tanganyianus Smth Tangany	6 Wynegungensis India.
3 Tappanianus, Lea. F. Juma.	4 Zealandicus, Grav. N. Zeal.
10 Tavoyensis. Gld. Tavoy.	ziczac = nervosus. Rfq.
5 Tampicoensis Lea. Tampic. 5 Tanganyianus. Smth. Tangany. 3 Tappanianus. Lea. F. Juma. 10 Tavoyensis. Gld. Tavoy. tenuissimus = leptodon. Rfq.	1
teres Rta Missisin	
1 terminalis Bourg. Palaest. 1 tertiusculus. Phl. Sennaar.	
1 tertiusculus. Phl. Sennaar.	816. Gen. Byssanodonta. Orb.
1 Vr. lithophagus. Zglr. Nubia.	Syn. Byssodonta. Gray.
1 tigridis. Bourg. Euphrat.	Djin Djoodollar Olaj.
torsus = retusus.	



anotonta areolata Sun " williamse Lea

×

## Margaritana.

817. Gen. Margaritana. Schmch.

Syn. Baphia. Meusch. Damalis. Leach. Hemilastena. Rfq.

1. Sect. Margaritana. Schmch.

Alasmodonta. Say.

3. Complanaria. Sw. 4.

Calceola. Syn. Uniopsis.

	2	ambigua. Say.	Ohio.
	-1	Angasi. Lea.	Austrl.
		Bonellii. Fer.	L. mag.
		brevis. Sow.	La Plat.
	3	complanata. Barn.	Ohio.
	-3	confragosa. Say.	Illinois.
	3	costata. Rfq.	Ohio.
		Dahurica. Midf.	Japon.
	1	Danielsi. Lea.	Cansas.
	2	deltoidea. "	F. Scotia.
		Hermandi. Cross.	Cochinch.
	1		F. Holst.
	1		Europ.
K.	3	marginata. Say.	N. York.
	1	microptera. Morl.	Cambodj.
	1	obscura. Anth.	Amer. b.
	1	reticulata. Moric.	Amer. m.
	1	Schröteriana. Hupé.	Brasil.
	1	soleniformis. Lea.	Carol. b.
		Swinhoei. H. Ad.	I. Formos.
		truncata. Say.	Ohio.
X	2	undulata. Say.	Virgin.
	1	Vignoniana. Morl.	Gabon.

# 818. Gen. Monocondylaea. Orb.

Syn. Aplodon. Spix. Monodontina. Conr. Plagiodon. Lea.

Corrientesensis. Orb. Parana. crebristriata. Anth. Amer. m. Cumingi. Lea. Malacc. Euphratica. Bourg. Euphrat. Parchappii. Orb. Buen .- Ayr. Tamsiana. Dkr. Puert. Cab. tumida. Morl. Cambodi. Vondembuschiana. Lea. I. Sumatr. Walpolei. Hanl. I. Borneo. Zollingeri. Mss. Siam.

819. Gen. Microcondylaea; Vest. crassula. Drouet. Ital. mer. X1 fluviatilis.

## Barbala.

820. Gen. Barbala Humph.

Syn. Barbata. Sow.

Cristaria. Schmch.

Appius. Leach. Dianisotis. Rfq.

Dipsas. Leach.

Symphynota. Sw. Dipsax. Voigt.

bialata. Lea. China. discoidea. " 99 plicata. Leach.

821. Gen. Anodonta, Cuy.

Syn. Limnaeoderma. Poli.

Hemiodon. Sw.

Pseudodon, Gld.

Anodon. Oken.

Limnaea. Poli,

Strophitus. Rfq.

Lastena.

Limella.

Anodontina. Schlüt.

Craspedodonta Küst.

Glochidium, Rathke.

1. Sect. Anodonia. Cuv.

2. Symphynota. Lea.

3. Lamproscapha. Sw. Patularia, Sw.

Syn. Glabaris. Gray. 3 Amazoniensis. Lea. Maranh. 4 angulata. Calforn. anserina. Spix. Brasil. atrovirens. Sh. L. Mosam. Caillaudi. Lea. Brasil. Californiensis.,, F. Colorad. Castelnaudi. Hupé. Paraguay. cellensis = cygnea. 3 Chiquitana. Orb. Peru. 1 complanata. Zglr. F. Fox. corpulenta = grandis. Couperiana, Lea. F. Hopet. 4 crassa. Sw. La Plat. 1 crepera. Lea. Teness. 1 cygnea. L. Europ. Vr. cellensis. Gm. " piscinalis. Nils. Krain. ponderosa. Pfr. Belg. 1 decora. Lea. Ohio. edentula. Say. 3 ensiformis. Spix. Brasil.

Siam.

F. Scotia.

Massach.

3 exilis. Lea.

1 Ferussacciana, Lea.

#### Anodonta.

Anodonta.					
1	gibba. Bens.	F. King.			
1	gibbosa. Say.	Georgia.			
1	gigantea. Lea	P. Gibson.			
1	grandis. Say.	F. Fox.			
1	Vr. corpulenta. Coop.	Missouri.			
ī	herculea. Gstfld.	Sibir.			
ī	Japonica. Mrts.	Japon.			
3	Javana. v. d. B.	I. Java.			
1	Javana. v. d. B. imbecillis. Say.	Ohio.			
2	imbecillis. Say. inflata. intermedia. Lm.	.Georgia.			
$\bar{2}$	intermedia, Lm.	Gallia.			
4	latomarginata. Lea.	Paraguay.			
2	.0	China			
1	magnifica. ", melina. Bourg."	Valent.			
1	micans. Anth.	Texas.			
1	Moretoniana. Lea.	Parana.			
1	Normandi. Ang.	Gallia.			
2	Nuttalliana. Lea.	F. Walham.			
1	Oregonensis. "	Oregon.			
1	pallida. Anth.	Michig.			
1	parvula. Drouet.	Dalm.			
1	pavonia. Lea.	Ohio.			
	nonderosa = cygnea.				
1	purpurea. Val.	I. Manil.			
1	reticulata. Gld.	Maranh.			
3	solenidea. Rv.	Calforn.			
1	subcrassa. Lea.	I. Luzon.			
3	subcylindracea.,,	N Orleans.			
2	suborbiculata. Say.	Oregon.			
1	subsinuata. Sow.	China.			
1	Susannae. Grffth.	La Plat.			
3	Swinhoei. H. Ad.	I. Formos.			
3	tenebricosa. Lea	Parana.			
3	tenuis. "	I. Luzon.			
4	trapezialis Lm.	Brasil.			
1	triangularis. Lanz.	Dalm.			
1	trigona Spix.	<ul> <li>Ecuadr.</li> </ul>			
ζ1	Tryoni. Lea.	F. Shylkill.			
1	virgulata. "	Carol. b.			
2	Wahlamatensis. Lea.	F. Sacram.			
1	Wardiana. "	Ohio.			

#### II. Subfam. Mycetopinae

#### 822. Gen. Mycetopus. Orb.

Dahomeyensis. Lea.	Dahom.
falcatus. Higg.	F. Amazon.
rugatus. Sow.	Austrl.
siliquosus. Orb.	F. Amazon.
soleniformis. "	Bolivia.
subsinuatus. Sow	Bogota,

#### Mutela.

III. Subfam. Mutelidae. Syn. Iridinae.

823. Gen. Mutela. Scop.

Syn. Mutel Adans.
" Scapha. Humph.
" Anodontites. Brug
" Iridina. Lm.
" Berpolis. Leach.
" Euphira. Gistl.
" Platiris. Lea.

1. Sect. Mutela. Scop.
2. Calliscapha. Sw.

2. " Calliscapha. Sw.

1 angustata. Sow. Africa.

2 coelestis. Lea. "

1 exotica. Lm. "

2 Nilotica. Sow. Sennaar.

1 rostrata. Rang. Africa.

824. Gen. Pleiodon, Conr. ovatus, Sw. Afric

## 825. Gen. Spatha. Lea.

Bakei. A. Ad. Afric. Bengalensis. Lea. Bengal. Caillaudi. Mrts. Nil. Chaiziana Rang. Kordof. Hartmanni. Mrts. Cartoum. lata. Lea. Nyassa. Lepsii. Jick. Aegypt. Nil. rubens. Dsh. Senegalensis. Lea. Sengl. Tangany. Tanganyiensis. Smth. Wahlbergi. Krss. Afric. mer.

# 826. Gen. Leila. Gray.

Syn. Columba. Lea.

Blainvilleana. Lea.

Exercisea, Gray.

Boliv.

La Plat.

exotica, Gray. La Plat. trapezialis. Orb. "Uruguayensis. Lea. Uruguay.

#### 827. Gen. Hyria, Lm.

Syn. Triquetra. Klein. " Prisodon. Schmch.

" Paxyodon. " " Hyriopsis. Conr. " Triplodon. Spix.

alata. Sow.
acicularis. Lm.
contorta. Lea.

Guyan.
Brasil.
Shangh.



ny lelies impacta Herri archeri Cormss obesus Chiloensis Phil alex Fran alvalus Lestake. polosus Rve barbata Lam enchativatus Con moarcabelis Kres rostratus DKV. Splandens Orld correscus all Fealaudieus Ch pyriformis ald mettiformis Cfr.

Hyria.		1	Mytilus.	
corrugata. Lm.	Guyan.	X	l afer. Gm.	Africa.
exasperata. Sow.	. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Vr. Africanus. Ch.	Algier.
latialata. "			angustanus. Lm.	Valpar.
rugosissima. "	F. Amaz.	1	angustus. Phl.	I. Viti.
		X2	atropurpureus. Dkr.	Guinea.
828. Gen. Castalia	. Lm.		Baldii = crispus.	
Syn. Tetraplode		_ 2	l biceps. Mke.	
		X2	de bifurcatus. Conr.	Calforn.
ambigua. Lm.	Bolivia.		borealis = edulis.	
Carolinensis. Sow.	Carol. in.		Brasiliensis.	I. Trinid.
cordata. Humph.	Guyan.	$\times^2$	Californianus. Conr.	Calforn.
Crosseana. Hidlg.	Amer. m.	1 2	Charpentieri Dkr.	I. Gorea.
dolabella. Sow.	n		chorus Molin.	Chile.
Hanleyana. " inflata.	27		compressus. Phl.	COL 1
latiquadrata Orb	F Amaz	X	crassitesta. Lschk.	China,
multicostata Huno	Pracil	X	crebristriatus. Conr.	I. Sandw.
Inflata. latiquadrata. Orb. multicostata. Hupé. retusa.	Amer m	1 2	crenatus. Lm.	I Carol.
sulcata. Krss.	Massach.	1	crispus. Cantr. Vr. Baldii. Brus.	M. med. M. adr.
and and an income	mussacu.		cubitus. Say.	Charlest.
•		9	Cumingianus. Relz.	Panam.
139. Fam. Aetheric	lan	lí	cuneiformis. Rv.	Guayaq.
100. Pam. Actient	lac.		curvatus. Dkr.	I. Luzon.
829. Gen. Aetheria	Lm.		Dunkeri, Rv.	Phlppn.
Africana. Caill.		0.1	edulis. L.	Europ.
Caillaudi. Fer.	Nil. Aegypt.		Vr. borealis, Lm.	I. Terrnov.
Lamarcki.		1	" flavus. Poli.	M. med.
Damet Chj. "	Nil.	1		. Amer. bor.
200 0		1	elongatus. Ch.	Oran.
830. Gen. Mülleria.	Fer.	$\times 2$	exustus. Lm.	Puert. Cab.
Syn. Acostaea.	Orb.	1	flavus = edulis.	
lobata. Fer.	Bogota.	X.	gallo-provincialis. Lm	M. med.
	23080000	V / T	glomeratus. Gld.	D.
001: 0		Mi	granulatus. Hanl.	Peru. I. Island.
831. Gen. Bartelletia. 1	I. A. Ad.	V.9	Grunerianus. Dkr. hamatus. Say.	
X Stefanensis. Moric. F.	Amazon	23	hirsutus. Lm.	M Zool
1.	mazon.	Zī.	latua	Mexico. N. Zeal.
440 30		2	Magellanicus. Ch Menkeanus. Phl. minimus. Poli.	MagellS.
140. Fam. Mytilida	ie.	$\bowtie_2$	Menkeanus. Phl.	N. Holl.
I. Subfam. Mytilin	ae.	Y	minimus. Poli.	N. Holl. M. med. Panam.
832. Gen. Mytilus.	T.			l'anam.
		1	obscurus. " ovalis. Lm.	· Sydney.
Syn. Mytulus. R " Musculus.	ona.	$\times 2$	ovalis. Lm.	Peru. Mztln.
O-11!4	"Poli	$\times$	pallio-punctatus Dkr.	Mztln.
0.114 * 1. 1		1	Patagonicus. Orb.	- Chile.
D C. I.		Χ.	pellucidus = edulis. perna L.	
" Perna. Sch " Chloromya.		XI.	perna L.	I. Terrnov.
1. Sect. Mytilus. L.		1	pictus. Born.	Algier.
2. " Aulacomya. M	lörch	9	Platensis. Orb. plicatus. Lm.	Brasil.
,,		9	polyodontus Ouer	N Zool
Syn. Hormomya.		ī	Senegalensis Lm	Songl
3. Sect. Stavelia. Gray		î	plicatus, Lm. polyodontus, Quoy, Senegalensis, Lm. similis, Dkr.	bengi.
× 1 achatinus. Lm	Brasil. Panam.	$\times 1$	smaragdinus. Ch.	M. ind.
2 Adamsianus. Dkr.	Panam.	1	squalidermi. Poli.	M. med.

	Mytilus.		1	Modiola.	
2	tenuistriatus. Dkr.	Guinea.	X1	Australis. Lm.	Austrl. b.
× 3	tortus.	I. Mindan.		barbata. "	M. med.
	ungulatus. L.	Chile.		biradiata. Hanl.	m. mea.
	ustulatus. Lm.	I. Borneo.		Brasiliensis. Ch.	Guyan
	versicolor, Ch.	Austrl.		Cambodjensis. Mörch.	Guyan. Cambodj.
	viridis. L.	Austr.			Californ.
1	viiidis. D.			capax. Conr.	M. adr.
				Cavolinii. Scach.	
	833. Gen. Myrina. II.	A. Ad.		cinnamomea. Lm.	I. de Fr.
				confusa. Ang.	4 4 1
	Pelagica. Forb.	С. b. sp.		cuneiformis. Hanl.	Austrl.
				elegans. Gray.	Gamb.
	II. Subfam. Crenell	inaa	140	elongata = securis.	****
	II. Suolam. Creneu	inue.		emarginata. Bens.	Phlppn.
	834. Gen. Crenella.	Brown	$\times 3$	falcata. Gld.	Calforn.
	con cicheria.	Dio wiii.	$\times 1$	glaberrima. Dkr.	Sydney.
	Syn. Myaparo.	Lea.	3	Gruneri. Phl.	N. Zeal.
	" Stalagmiv	m. Conr.	1	Guyanensis. Lm.	Guyan.
	" Nuculocai	rdia. Orb.	$\times 1$	Japonica, Dkr.	Japon.
	1. Sect. Crenella. Br	OWn	1	lacustris. Mrts.	China.
	0 35 11 1 1		1	lignea. Rv.	Austrl.
			2	Magellanica. Dkr.	MagellS.
	Syn. Lanistes.			Metcalfei. Hanl.	Phlppn.
	" Lanistina.	Gray.		modiolus. L.	Oc. atl.
2	cicercula., Moell.	I. Grönl.	1	ovata, Lm.	
× 2	Cumingiana, Dkr.	Moret. B.	-	papuana = modiolus	
2i	decussata. Mtg.	Oc. atl.	X1	phaseolina. Phl.	Oc. atl.
Y 2	discors. L.	M. bor.		Philippinarum. Hanl.	Phlppn.
	Vr. discrepans. Mtg.			plicatula. Lm.	N. York.
	divaricata. Orb.	Äntill.	1 .	plumescens. Dkr.	I. Viti-Lev.
	faba. Fabr.	I. Grönl.		purpurata. Lm.	Chile.
	glandula. Tott.	Amer. b.	9	ramosa. Hanl.	I. Celeb.
V 9	impacta. Herms.	M. aust.	V1	recta. Conr.	Calforn.
25	laevigata. Gray.	I. Grönl.		sagittata. Poli.	M. med.
$\begin{array}{c} \times \ 2 \\ \times \ 2 \\ \times \ 2 \end{array}$	marmorata. Forb.	Oc. arct.		securis. Lm.	N. Holl.
9	multistriata. Dkr.	I. Viti.		Vr. elongata. Sw.	Molucc.
5	none	Austrl.		Senhousia. Bens.	Chusan.
5	nana. nexa. Gld.	Massach.			Peru.
9	nexa. Gran			speciosa. Dkr.	
5	nigra. Gray.	Oc. arct.		striatula. Hanl.	Phlppn.
2	strigata. Hanl.	Austrl.		strigata.	Calforn.
4.				stylina. Crptr.	Mztln.
E	835. Gen. Modiola	Lm.		subfuscata. Sow.	
				subpurpurea. Dkr.	Sengl. I. Mindan.
	Syn. Perna. Adam		20	subramosa. Hanl. subsulcata. Dkr.	I. Manil.
	" Volsella. Sco		15	subsuicata. Dat.	Ind. occ.
	" Pholas. Kleir		0	sulcata. Lm. Traillei. Rv.	
	Tamarindifor		X	taling Im	U. S. Amer.
	" Modiolus. Ri	3S.		tulipa. Lm.	Dhlppp
	<ol> <li>Sect Modiola. Ln</li> </ol>	1.		vagina. "	Phlppn.
	2. " Brachidonte	s. Sw.	1	vitrea. Moell.	Bergen.
	3. " Adula. H. A	A. Ad.			
	albicosta. Lm.	I. Timor.		III. Subfam. Litho	phaginae.
	arata. Dkr. arborescens. Ch.	Austrl. b. Ind. occ.		836. Gen. Lithodo	mus. Cuv.
	arcuatula. Hanl.	Singap.		Syn. Lithophaga	. Bolt.
	auriculata. Krss.	Africa.			ormis. Gevers.
			1	7	

"renella rhombea Berkley modeola venosa cpr inflata albicostata Lane Coarctata ariolaties Gld leai Dall. plumes ceus Drir adreatica Lam nodiolavia arcusta Used inconstant DKr paragonica Orb explica bedues L cenobita Vall Costrulata Resso quadrula and Vacalor Orb radiata Han Subramosa Han alereina Dall petagnae Scre fortunee OKr varicosa lesel whombordes /tac lateralis Suy neteda Han fornicata Cpr algosus atld. neters opr planulata Lan Adula truncatas livay. mulabeles flabellata Ged

riessursia rosemassliri Red Lethodomus Castanees Vota " lucophaeta Con teres Phil allemalus aristatus Sol dunkeri Cpr mo malaceensis Roc semmen Roe prifer sucobanicus Ch " obscurus DKr. Comamonicas Subula Roc " mulabiles Ged umardia minuta Dall " pusilla Esta avicula allantica Sac " producta Roc "/sterna Gold

#### Lithodomus.

Syn. Perna. Oken. " Lithophagus. Mhlfid.

1. Sect. Lithodomus, Cuv. 2. "Leiosolenus. Crptr. 3. "Botula, Mörch

	5. " Botula.	Mörch.
1	Antillarum. Phl.	Ind. occ
	appendiculatus.,	I. Cuba
3	argenteus. Rv.	Antill
$\times$ 1	attenuatus. Dsh.	Peru
$\times$ 1	biexcavatus. Rv.	I. S. Thom
1	canaliferus. Hanl.	I. Zebu
		Sengl.
$\stackrel{\times}{\times}$ $\stackrel{1}{1}$	corrugatus. Phl.	Ind. occ.
1	cristatus. Dillw.	Mztln
$\times 1$	Cumingianus, Dkr.	
$\times 1$	Cumingianus. Dkr. curtus. Hanl.	Japon.
1	divaricatus. Phl.	Ind. occ.
$\times 1$	gracilis	China,
	Hanleyanus. Dkr.	
分i	lithophagus. L.	Suez.
ì	Malayanus. Phl.	I. Malta.
1	niger. Orb.	Malay.
	obesus. Phl.	I. Viti.
Хî	plumula Harl	China.
Ci	plumula. Hanl.	Panam.
○ †	stramineus. Dkr.	Ind. occ.
^ i	teres. Phl.	Mztln.
1	undulatus. Dkr.	I. Viti.

#### 141. Fam. Modiolarcidae.

837. Gen Modiolarca. Gray. Syn. Phaseolicama. Val. "Gaimardia. Gld.

decorata.
exilis. H. A. Ad.
nana. Meyn.
nigra. Gray.
trapezina. Lm.

I. Falkl.
M. scand.
Magell. S

838. Gen. Kidderia. Dall.

# 142. Fam. Dreyssenidae.

839. Gen. Dreyssena. Van Bened.

Syn. Mytilina. Cantr.

"Tichogonia. Rm.
Coelogonia. Bronn.
Dithalamia. Say.
Encephalus. Münst.
Congeria. Prtsch.
Mytilomya. Cantr.
Mycooncha. Orb.

#### Dreyssena.

1. Sect. Dreyssena. Van Ben. 2. " Praxis. H. A. Ad.

2 Africana. Van Ben. Africa.
1 Chemnitzi. Rm. Hungar.
1 Vr. polymorpha Pallas. Europ.
2 Domingensis. Relz. I. S. Doming.
2 Mörchiana. Dkr. Antill.
2 Riisei. Dkr. I. S. Thom.

# 840. Gen. Septifer. Rclz. Syn. Septiger. Mörch.

bifurcatus. Rv.
bilocularis. L.
crassus. Dkr.
Cumingi. Relz.
excisus. Wigm.
Kraussi. Relz.
pilosus

Calforn.
Malacc.
Peru.
I. Mdgscr.
I. Mdgscr.
I. Maurit.

841. Gen. Prasina. Dsh. borbonica, Dsh. I. Bourb.

842. Gen. Ceropsis. Dall. minima. Dall. Calforn.

#### 143. Fam. Aviculidae.

843. Gen. Avicula. Klein.

Syn. Pteria. Scop.

" Allonica. Oken.
" Glaucus. Poli.
2 Sect.

2 ala-corvi. Ch. M. rubr. anomioides. Rv. 1 aquatilis. Rv. Molucc. 1 aurantia. Dkr. Ind. or. 1 castanea. Rv. I. Mindor. 1 crocea. Lm. I. de Fr. 1 cypselus. Dkr. M. aust. 2 electrina. Ry. Molucc. eximia. Mztln. fibrosa. I. Luzon. 1 fimbriata. Dkr. Austrl. 1 fusca. <1 heteroptera. Lm.</li> Phlppn. 2 hyalina. Dkr. V. Diemsl. 1 Indica. Ind. or. inquinata. Rv. 1 Singap. 1 iridescens. " Moluce. 1 lata. Gray. P. Essingt.

		Avicula.	
	1	Vr. serrulata. Dkr.	Austrl.
	1	lotorium. Lm.	Phlppa.
$\times$	1	macroptera.,,	Molucc.
	2	malleoides. Rv.	Austrl.
	1	marmorata. Phl.	
	2	meleagridis. Ch.	Austrl.
1	1	Peruviana. Rv.	Peru.
	1	punctulata. "	I. Ceyl
	2	rutila. "	Austrl.
	1	Savignyi. Dsh.	Pulo Cond.
	1	scabriuscula. Rv.	Austrl.
	2	scalpta. "	**
	1	semisagitta. Lm.	Africa.
		serrulata = lata.	
X	1	signata. Rv.	Austrl.
	2	smaragdina.,	Molucc.
	2	spadicea. Dkr.	M. rubr.
X	1	spectrum. Rv.	Phlppn.
X	1	Tarentina. Lm.	Tarent.
	1	trochulus. Rv.	Phlppn.
		vitrea. "	Ind. occ.
	1	zebra. "	Moret. B.

#### 844. Gen. Meleagrina. Lm.

Syn. Margaritifera. Brown.
" Margaritophora. Mhlfld.
" Unionium. Link.
" Pinctada. Bolt.
" Perlamater. Schmch.
" Margarita Lea.

	aerata. Rv.	Austrl.
	ala-perdicis "	Antill.
	barbata. "	Panam.
	Chemnitzi, Phl.	
	crocata, Sw.	M. ind.
×	fimbriata. Dkr.	Austrl.
-	flabellum, Rv.	Venezuel.
X	fucata. Gld.	Japon.
-	hystrix. Rv.	I. Ceyl.
X	imbricata. Bolt.	Phlppn.
	longisquamosa. Dkr.	Columb.
	margaritifera. Lm.	Ind. or.
	Vr. radiata. Leach.	I. Ceyl.
1	muricata. Rv.	Phlppn.
1	nebulosa. Conr.	I. Sandw.
	occa. Rv.	M. rubr.
	perviridis.,	Austrl.
	praetexta.,	Corregdr.
	pulchella. "	Austrl.
1	radiata = margaritifera.	
	squamulosa. Lm.	Tiger. B

raunata = margaritifera.
squamulosa. Lm. Tiger. B.
Tamsiana. Dkr. Venezuel.
vexillum. Rv. I. Ceyl.

#### Perna.

845. Gen. Perna. Brug.

Syn. Isognomum. Klein.

"Melina. Retz.
"Pedalion. Soland.
"Sutura. Mhlfld.
"Hippochaeta, Sangiov.

Isognomum. Bolt. × acutirostris. Dkr. I. Uea. alata. Gm. l. Ceyl. anomioides. Rv. Calforn. attenuata. M. rubr. Australica. Austrl. bicolor, C. B. Ad. I. Jam. X Californica. Conr. Calforn. caudata. Rv. X Chemnitzi. Orb. Peru. X costellata. Conr. I. Societ. Cumingi. Rv. Austrl. Oc. ind. × ephippium. L. X femoralis = isognomum. I. Sandw: incisa. Conr. isognomum. L. Oc. ind. Phlppn. Vr. femoralis. Blvll. legumen. Gm. I. L. Hood. Phlppn. lentiginosa. Rv. limnoides. Molucc. linguaeformis., I. Societ. I. Cuba. Linnei. Pfr. Listeri. Hanl. lobata. Rv. I. Princip. I. Maurit. Maillardi, Dsh. N. Holl. marsupium. Lm. nucleus. patibulum. Rv. pectinata. quadrangularis. Rv. radiata. Leach. Antill. rostrata, Schmch. × rudis. Rv. serratula.,, Phlppn. spathulata. Rv. I. Negros. vespertilio. " I. Manil.

#### 846. Gen. Malleus. Lm.

vitrea

vulsella. Lm.

Syn. Himantopoda. Schmch. Tudes. Oken.

M. rubr.

Phlppn.

albus. Lm.
auatinus.,,
aquatilis. Rv.
daemoniacus.,,
decurtatus. Lm.
legumen. Rv.

Phlppn.
Phlppn.

Perna imbrecata Roe, " laticostata Rue " demoneacres King " argillacea Gold. " obligna Lau. " crishita and " Lovoa Geld " nana all " james Ckr releagnina lenteginosa Roe " ala-corvi Chem " opadicea DKr " malloides Roc " glabra Upld " Agulata Roe " pica arld

" nigra bld=flexusse hvo

", mazallanica Han

videra Geld

ovata

Trigorica pectinata dane Crinalita cos allata Rve pergaminea Gel. ma maura Sby buterculosa Sby myosa Sby. Verheordéa costata

y ophila sitosa Ckr.

#### Malleus.

matter us.				
maculosus. Rv.	I. L. Hood.			
normalis. Lm.	Ind. or.			
regula. Forsk.	Phlppn.			
solitarius. Rv.	Oc. pacf.			
tigrinus. "	Moluce.			
vesiculatus. "	Columb. occ.			
vulgaris. Lm.	Phlppn.			
vulsellatus. "	M. rubr.			

# 847. Gen. Crenatula. Lm.

# Syn. Dalacia. Gray.

× acicularis. Lm.	M. rubr
bicostalis. ,, flammea. ,, folium. Gray. modiolaris. Lm. mytiloides. ,,	N. Čald M. rubr Austrl M. rubr
nigrina. "	, M. 1001.
phasianoptera., picta. Gm.	27 27
undata. Jon.	"
viridis. Lm.	97

# 848. Gen. Pinna. L.

Syn. Chimaera. Poli.

Pinnaria. Brown.

Cyrtopinna Mörch.

#### 1. Sect. Pinna. L. 2. .. Atrina, Gray.

	z. " Atrma. Gra	ıy.
2	angustana. Lm.	M. med.
1	assimilis. Hanl.	Torres S.
1	atropurpurea. Sow.	Amboin.
1	attenuata. Rv.	Moluce.
1	bicolor. Ch.	Austrl.
2	carnea Gm.	I. Tenrff.
	deltoides. Mke.	N. Holl.
1	electrina. Rv.	Moluce.
1	euglypta. Hanl.	I. Amboin.
1	fumata. Hanl.	I. Zebu.
1	Japonica. ,,	Japon.
	incurvata. Ch.	Molucc.
	lanceolata, Sow.	I. Portor.
ī	lurida, Rv.	Phlppn.
	magnifica. Lm.	M. aust.
2	muricata. L.	Carol. mer.
2	nigra. Ch.	Ind. or.
ĩ	nobilis L.	M. med.
î	papyracea. Ch.	Ind. or.
2	pectinata. L.	Britan.
	pernula. Ch.	I. Tenrff.
1		
9	Philippinarum. Hanl. ramulosa, Rv.	Phlppn.
		Ind. occ.
2	regia. Hanl.	I. Amboin.

## Pinna.

1	rigida Dillw.	Curacao.
1	rotundata L.	Ind. oc.
1	rudis. : , ,,	. ,,,
2	saccata. ,,	Phlppn.
2	serra. Rv.	Moret. B.
2	squamifera. Sow.	C. b. sp.
1	trigonalis. Pse.	Kingsmile.
2	vexillum. Born.	Ind. or.
1	virgata Mke.	I. Negros.
2	Zealandica. Gray.	N. Zeal.

#### IV. Ord. Pectinacea.

#### 144. Fam. Trigonidae.

# 849. Gen. Trigonia. Brug.

Lamarcki. Rv.	Austrl.
Vr. Juckesi. A. Ad. margaritacea Lm.	Tasman.
uniophora. Gray.	C. York.

#### 850. Gen. Verticordia. S. Wood.

Syn. Hippagus. Phil.,, Trigonulina. Orb.

Deshayesiana. Fschr. Japon. ornata. Orb. China.

#### 145. Fam. Arcidae.

I. Subfam. Arcinae.

851. Gen. Arca. L.

Syn. Daphne. Poli.

", Navicula. Blvll. ", Cibota. Brown.

" Byssoarca. Sw.

## 1. Sect. Arca. L. 2. ,, Litharca. Gray.

(1	Americana, Gray.	I. S. Thom.
1	angulata. King.	Juan Fern.
$\forall 1$	Arabica. Phl.	M. rubr.
1	Britannica. Rv.	Britan.
1	constricta. Dkr.	
	Crossei. ,,	Mztln.
1	Cumingi. "	China.
1	cunealis. Rv.	Zanzbr.
1	deformis. Dkr.	Oc. atl.
⟨1	imbricata. Poli.	M. med.
1	insignis. Dkr.	
<1	Kraussi. Phl.	Natal.
1	linter. Jon.	Oc. ind.

Arca.		Barbatia.			
1	Listeri. Phl.	I. S. Thom.	2	lurida. Sow.	Columb. occ.
2	lithodomus. Sow.	Columb.	1	Martinii. Relz.	Rio Jan.
·` 1	maculata. "	I. L. Hood.	2	minuta. Rv.	Phlppn.
1	Mülleri. Dkr.	Brasil.	1	modiolaris. Dkr.	
	mutabilis. Sow.	Columb.		mollis. "	
	navicularis. Brug.	I. S. Doming.		nivea. Ch.	Zanzbr.
	Noae. L.	M. med.		nodulosa. Müll.	Bergen.
	occidentalis. Phl.	I. Cuba.		obliquata. Gray.	Phlppn.
. 1	ocellata. Rv.	Singap.		oblonga. Dkr.	, "
$^{\circ}$ $^{\perp}$	Pacifica. Sow.	S. Elena.		obtusa. Rv.	Japon.
	raridentata. Wood.	Norweg.	2	olivacea. "	I. Zebu.
	Rebecca Lm retusa.	M. rubr.	9	parva. Sow. pusilla.	Oc. pacf. N. Zeal.
	tetragona. Poli.	M. med.	9	radula. A. Ad.	N. Zeal.
	truncata. Sow.	I. Galap.	11	Reeveana. Orb.	
	umbonata, Lm.	Antill.		revelata. Dsh.	I. Maurit.
	ventricosa. "	India.		scabra. Poli.	I. Corsica.
∵ î	volucris. Rv."	I. Burias.		sculptilis. Rv.	I. Bohol.
Υī	zebra. Sw.	Phippn.	1	setigera. "	Zanzbr.
			1	Sinensis. Phl.	China.
	852, Gen. Barba	tia. Grav.	times 2	solida. Sow.	Peru.
		•		squamosa. Lm.	Antill.
	1. Sect. Barbatia.	Gray.	2	Vr. Domingensis. Lm. 1	I. S. Doming.
	2. " Acar. 3. " Calloarea	99		striata. Rv.	
	4 77	**		sulcata, Lm.	N. Holl.
0	"		X 2	symmetrica. Rv.	I. Manil.
	Adamsi. Sh.	NI II U		tenebrica. Rv.	I. Samar.
1	Adolfi. Dkr. afra. Gm.	N. Holl. I. C. Verd.		tenella. "	I. Burias. I. Luzon.
Y 2	alternata. Rv.	Columb. occ.	X 1	trapezina. Lm.	I. L. Hood.
1/1	barbata. L.	M. med.		venusta. Dkr.	1. H. 11000.
1	cometa. Rv.	I Luzon	XI		I. Samar.
	cruciata. Phl.	Ind. or.		Wendti. Schmlz.	I. Elisab.
	cylindrica. Gray.	21144 011		Zebuensis. Rv.	I. Zebu.
1	cymbaeformis. Ry.		-		
$\times 1$	decussata. Sow. divaricata. "	I. L. Hood.	8	53. Gen. Anomaloca	rdia. Klein.
$\times 2$	divaricata. "	Oc. pacf.			
メ	Domingensis = squ	amosa.		Syn. Anadara	. Gray.
2	donaciformis. Rv.	Afric. m.		aequilatera. Dkr.	Oc. ind.
	eximia. Dkr.	Calforn.		antiquata. L.	37
	fasciata. Rv.	P. Denis.	X	auriculata. Lm.	n
1	foliata. Forsk.	M. rubr.		Brandti, Phl.	
	fusca Brug.	I. Mindor.		crebricostata. Rv.	Innon
	Gambiensis. Rv.	Gamb.	1	crenata. "	Japon.
	Geissei. Dkr.	I. Gorea.	10	cuneata. Deshayesi. Hanl.	Zanzbr. I. Mdgscr.
	glacialis. Gray. gradata. Brod et S.	Jan. May. S. Elena.		diluvii. Lm.	M. med.
	Grayana. Dkr.	Ind. or.	1	Erythraea. Issel.	M. rubr.
$\times 1$	Helblingi. Ch.	S. Elena.	X	ferruginea. Rv.	22. 1401
î	hirsuta. Dkr.	M. rubr.		formosa. Sow.	Tehuantp.
	illota. Sow.	Nicoya.		Frielei. Jeffr.	Finnmrk.
	irioides. Lm.	N. Holl.	X	gibbosa. Rv.	
	lacerata. L.	I. Mindor.	X	grandis. Brod et Sow.	
	lactea. "	M. med.		granosa. L.	Ind. or.
1	lima. Rv.	Phlppn.	X	holoserica. Rv.	I. Samar.
1	Listeri. Phl.	I. Jam.	+	Javanica. Lm.	I. Java.

Arca sancta-helenae Smith mag ellamica lobata Roe cornea Rue leinooa Bay puncea Blf scapha Ch. pulchella DKr modosoennata Lishke sobria Gred, bifrons vispertilio Cfor



Anomalocardia.		Scapharca.	
× inflata. Rv.	I. Panay.	x rhombea. Born.	China.
Luzonica.,	I. Luzon.	rufescens. Rv.	
maculosa.,,	N. Holl.	subcrenata. Lschk.	Nangask.
x multicostata. Sow.	Tehuantp.		. S. Amer.
navicella. Rv.	I. Mindor.	vellicata.	
obliqua. Phl.	M. med.		
oblonga.	Birma.	857. Gen. Paralellipipe	dum. Kln.
pectunculoides. Scach.	Norweg.	Syn. Trysidos.	
× radiata. Rv. rotundicostata. Rv.	China.	" Trisis. O	
secticostata. Kv.	Tool on		
subgranosa. Dkr.	Ind. or. I. Java.	× semitortum. Lm.	I. Zebu.
× trapezia. Dsh.	Ind. occ.	× tortuosum. L.	Phlppn.
× tuberculosa. Sow.	Real. Lej.		
× uropigmelana. Bory.	recan neg.	858. Gen. Scaphula	. Bens.
y ( are programma: 201).		×celox. Bens.	Ganges.
054 C N- "1"	0	Deltae. Blfd.	Pegu.
854. Gen. Noëtia.	Gray.	_ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1000.
contraria. Rv.	Florida.	970 G. A .	a
ponderosa. Say.	**	859. Gen. Argina.	Gray.
x reversa. Gray.	Peru.	X Americana. Brug.	Carol. m.
. ,		gibbosa. Rv.	
855. Gen. Senilia.	Grav.	☐ Indica. Gm.	Oc. ind.
		× pexata. Say.	Amer. b.
⊀ senilis. L.	Guinea.		
		860. Gen. Lunarca.	Gray
856. Gen. Scapharc:	a. Gray.	ooo. Gen. Bunarea.	Gray.
ambigua. Rv.			
angicostata. "		861. Gen. Cucullae	a. Lm.
anomala. "	Phlppn.	× concamerata. Mart.	Oc. ind.
Brasiliana. Lm.	Rio Jan.	granulosa. Jon.	China.
Vr. cardiformis. Sow.	27		0
× brevifrons. Sow.	"		
cepoides. Rv.	Amer. m.	II. Subfam. Axinae	inae.
chalcanthum.,	I. Zebu.	000 G P	
cistula. "		862. Gen. Pectuncul	us. Lm.
clathrata. "	Phlppn.	Syn. Axinaea. Poli	•
X compacta. "	N7".	" Axinoderma.,	,
concinna. Sow.	Nicoya.	" Tuceta. Bolt.	
cornea. Rv. cymbaeformis. Rv.	I. Samar.	" Glycimeris. H	umph.
disparilis. "		1. Sect. Axinaea. Po	li.
emarginata. Sow.	Real. Lej.	2. " Pectunculus	Lm.
gubernaculum. Rv.	I. Samar.	angulatus. Lm.	I. Samar.
Japonica.	Japon.	Arabicus. A. Ad.	Suez.
incongrua. Say. " U		2 arlequinus.	Ducz.
X labiata. Sow.	Peru.	2 assimilis. Sow.	Guayaq.
labiosa. "	"	2 aurifluus. Rv.	Phlppn.
loricata. Rv.	Japon.	1 Australis. Quoy.	Austrl.
× nux. Sow.	Amer. m.	2 bicolor. Rv.	Calforn.
× ovata. Gm.	S. Elena.	1 bimaculatus, Poli,	M. med
pertusa. Rv.	Gambia.	2 castaneus. Lm. decussatus = glycimeri 2 Delesserti. Rv.	_Ind. or.
pilula.	I. Burias.	decussatus = glycimeri	s.
pumila. Dkr.	Austrl.	2 Delesserti. Rv.	
recurva.		1 flammeus. "	N. Zeal.

Pectunculus.		Pectunculina.
1 formosus. Rv.		Belcheri. Ad. et Rv. Bass. S.
X1 giganteus.	Calforn.	Cumingi. A. Ad. Japon
> 1 glycimeris. L.	Britan	Japonica. "
1 Vr. decussatus. L.		Lorringi. Ang. N. Zeal.
1 " nummarius."	27	minuta. Phl. Finnmrk.
7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Austrl.	× multistriata. Forsk. M. rubr
1 Grayi. Dkr.		
1 holosericus. Rv.	72	
X 2 inaequalis. Sow.	Panam.	tenuicostata. Rv. Austrl.
1 insubricus. Broch.	M. med.	
1 Vr. violascens. Lm.	I. Sicil.	004 0 0 0 0 11 4 44
1 intermedius. Brod.	Iquiqui.	864. Gen. Cyrilla. A. Ad.
2 laticostatus. Quoy.	N. Zeal.	sulcata. A. Ad. Japon.
2 lineatus. Rv.	Ind. occ.	
1 lividus "	M. rubr.	
marmoratus = pilosus.		
2 minor. Orb.	Ind. occ.	146. Fam. Nuculidae.
2 morum. Rv.	I. Mdgscr.	140. ram. Muculiuae.
		865. Gen. Nucula. Lm.
× 2 multicostatus. Sow.	I. Muerte.	oos. Gen. Nacula. Din.
2 nodosus Rv.	I. Ceyl.	Syn. Polyodonta. Mhlfld.
nummarius = glycimer		,, Nuculana. Link.
1 obliquus. Rv.	N. Holl.	1. Sect. Nucula, Lm.
2 oculatus. "	Ind. occ.	2. , Acila. H. A. Ad.
∠1 ovatus. Brod.	Oc. pacf.	
2 pallium. Rv.	Zanzbr.	1 antipodum Hanl. Austrl.
×2 parcipictus "	Acapule.	X1 decussata. Sow. Gallia.
2 pectenoides. Dsh.	Panam	1 delphinodonta, Mighl. Casca B.
2 pectinatus. Lm.	La Plat.	1 Grayi. Orb. N. Zeal.
× 2 pectiniformis.,,	Phlppn.	1 inconspicua. A. Ad. Japon.
	Antill.	1 inflata. Hanc. I. Grönl.
1 pennaceus. ,,		
2 pertusus. Rv.	Phippn.	
×1 pilosus. Lm.	M. med.	1 Layardi. A. Ad. I. Ceyl.
1 Vr. marmoratus. Ch.	, ,,	1 Loringi. Ang. N. Hibern.
1 radians. Lm.	Austrl	2 Lyalli. Baird. Japon.
1 rubens. ,,	M. med.	×1 margaritacea. Lm. Britan.
> 1 scriptus. ,,	Ind. occ.	1 Vr. tumidula. Malm. Bergen.
X1 septentrionalis. Middf.	Vancouv.	2 mirabilis. Ad. et Rv. Austrl.
2 sericatus. Rv.	I. Tortol	1 mitralis. Hinds. Malacc.
1 Siculus. Rv.	I. Sicil.	1 nana. " I. Grönl.
1 spadiceus. ,,		X1 nitida. Sow. Britan.
1 stellatus. Lm.	Lusitan.	1 nitidula. H. Ad. N. Zeal.
1 striatularis.	Austrl.	1 obliqua. Lm. Austrl.
2 strigillatus. Sow.	Amer. m	l paulula. A. Ad. Japon.
	mon in	1 pisum. Sow. Chile.
1 Taylori, Ang.	Die Jen	1 Polii. Phl. Austrl.
1 tellinaeformis. Rv.	Rio Jan.	
×2 tenuisculptus. Crptr.	V	
₹2 tessellatus. Sow.	Xipixap.	1 pumila. Norweg.
1 undatus. L.	Ind. occ.	1 radiata. Hanl. Britan.
violascens = insubricu		X1 Strangei. A. Ad. N. Zeal.
2 vitreus. Lm.	I. Maurit.	1 striolata. "
		×1 sulcata. ,,
863. Gen. Pectuncul	ina. Orb.	1 sureata. ,, Britan.
		tumidula = margaritacea.
Syn. Limopsis.		
" Trigonocoelia. Nyst.		000 0 0 0 1
abyssicola. A. Ad.	Africa.	866. Gen. Sarepta. A. Ad.
aurita. Broch.	Suecia.	speciosa. A. Ad. Japon.
aurita, Droom,	Ducta.	Speciosai III IIII

Echinculus aspera a ad gray and DKr maculata albolineal a Lishke roseus Lam Lenucostalus Roce aurifornies houghor Sey maculala Brod Filicea Jousseami mas Leda crispa Huids eborca Con Joldia pellucida Dby

Mucula munita Ama
fo avoula Ases
lacunosa Hu
emningi Hd
acchois Por
pella Lam
sulculata Por

Julloni & Sme



	I. Subfam. Ledinae.
	867. Gen. Leda. Schmch.
	Syn. Lembulus. Riss.
	1. Sect. Leda. Schmch.
	2. " Adrana. H. A. Ad.
2	arcuata. Sow.
$\frac{1}{\times 1}$	beliula. A. Ad. Austrl bicuspidata Gld. Gabon.
$\frac{\times}{\times}$ 1	bicuspidata Gld. Gabon. buccata. Stenstrp. I. Grönl.
1	caelata. Hinds. Calforn.
	caudata. Donov. Britan.
1	Chuva. Gray. Moret. B.
1	commutata. Phl. M. med.
1	complanata = minuta confusa. Hanl. China.
1	costellata. Sow. Panam.
$\times \hat{1}$	crassa. Hinds. Austrl.
2	crenifera. Sow. Xipixap.
1	Dohrni, A. Ad. Austrl.
1	eburnea. Sow. Panam. Elenensis. S. Elena.
$\frac{1}{2}$	Elenensis. " S. Elena. elongata. " Salang.
2	emarginata = pella.
1	fulgida. A. Ad. P. Essingt
2	gloriosa. A. Ad. Singap.
1	Jamaicensis. Orb. Xipixap.
$\frac{1}{2}$	irradiata. Sow. lanceolata. Lm. Xipixap.
ī	lata. Hinds. N. Guinea.
	Mauritiana. Sow. I. Ceyl. micans. A. Ad. N. Zeal.
$\times 1$	minuta. Moell. I. Grönl.
1	Vr. complanata. Moell. " ornata, Orb. Peru.
$\times 1$	pella. Lm. M. med.
$\hat{1}$	Vr. emarginata, Lm. "
$\times$ 1	pernula. Müll. M. bor.
1	polita. Sow. Panam.
$ imes^1_{ imes 1}$	puellata Hinds. Malacc. pygmaea. Forb. Britan.
$\frac{1}{1}$	reticulata. Hinds. Phlppn.
1	
2	Taylori. Hanl. Guatem.
2.	tellinoides. Sow. Cuman.
1	tenuisulcata. Couth. U. S. Amer. ventricosa. Hinds. Macass.

147. Fam. Ledidae.

	Duction Titles	Ditterce
1	pygmaea. Forb.	Britan.
1	reticulata. Hinds.	Phlppn.
		Liberia.
	Taylori. Hanl.	Guatem.
2	tellinoides. Sow.	Cuman.
1	tenuisulcata. Couth.	U. S. Amer.
1	ventricosa. Hinds.	Macass.
X	868. Gen. Yoldia. M 2. " Portlandia arctica. Gray. Vr. hyperborea. Lov " myalis. Couth.	öll. . Mörch. . I. Grönl.

Yoldia.	
frigida. Torell.	I. Spitzbg.
glacialis. Gray.	M. arct.
Vr. siliqua, Rv.	
Japonica. Ad. et Rv.	Japon.
intermedia. Crptr.	Finnmrk.
Janceolata. Sow.	Kamschk.
lenticula. Möll.	I. Spitzbg.
lepidula. A. Ad.	I. Borneo.
(limatula. Say.	Maine.
lucida Loven.	. M. arct.
myalis = Arctica.	· DI. alt.
nana. Sars.	Danman
	Bergen.
punctostriata. A. Ad.	
pygmaea. Münst.	Norweg.
retusa. Hinds.	Malacc.
sapotilla. Gld.	Massach.
serotina. A. Ad.	I. Borneo.
siliqua = glacialis.	
Woodwardi. Hanl.	I. Falkl.

# 869, Gen. Nucinella. S. Wood. Syn. Nuculina. Orb. "Pleurodon. Wood.

II. Subfam. Malletiinae.
870. Gen. Malletia. Desm.
Syn. Solenella. Sow.
"Ctenocardia. Gray.
Norrisi. Sow.
Valpar.
obtusa. Sars.
Subaequalis. Sow.
Austrl.

871. Gen. Neilo. II. A. Ad. Australis. Quoy. N. Zeal. thraciaeformis. Stor. I. Terr.-nov.

# 148. Fam. Pectinidae.

872. Gen. Pecten. Brug. Syn. Argus. Poli.

Sect. Pecten. Brug.
 Chlamys. Bolt.
 Pallium. Mart.

Syn. Dentipecten. Rüpp.
" Decadopecten. Sow.

4. Sect. Pseudamussium. Klein.

1 abyssorum, Loven. Finnmrk.

× acquisulcatus = ventricosus.

2 albolineatus Sow. Phlppn.

Peeten.  1 altus. Rv. 1 Antillarum. Relz. 2 aratus. Gm. 3 Agenteus. Rv. 4 argenteus. Rv. 1 asperrimus. Lm. 1 asperulatus. Ad. et Rv. 1 Audouini. Payr. 1 aurantiacus. Ad. et Rv. China.  China. V. Diemsl. V. Diemsl. M. med. China.		1	Pecten.		
1	altus. Rv.	I. Corsica.	4	Vr. flavus, Lm.	M. med.
1	Antillarum. Relz.	Antill.	4	" Proteus. Soland.	NI NI
2	aratus. Gm.	Bergen.	4	" sulcatus. Born.	
: 4	argenteus. Rv.	China.	4	" virgo. Lm.	
· 1	asperrimus. Lm.	V. Diemsl.	1	gloriosus Rv.	N. Cald.
1	asperulatus. Ad. et R	lv. I. Corea.	4	Groenlandicus. Sow.	I. Grönl.
$\times$ 1	Audouini Payr.	M. med.	$\times 1$	hastatus. "	M. aust.
1	aurantiacus. Ad. et B	kv. China.	1	histrionicus. Gm."	Singap.
	aurisiacus = squamo	sus.	2	Hoskynsi. Forb.	Finnmrk.
	aurantiacus. Ad. et Raurisiacus = squamo Australis. Sow. Bernardi. Phl.	Austrl.	X4	hyalinus, Poli.	M. med.
1	Bernardi. Phl.	4 1 1 1 1	4	Vr. succineus. Riss. Janus. Mörch. imbricatus. Gm. inaequivalvis. Sow. Indicus. Gm. inflatus. Ch. irradians Lm. irregularis — pusio.	N. Cald.
$\times$ 2	bifrons. Lm.	Adelaid.	3	Janus. Moren.	
	blandus. Rv.	Austri.	1	impricatus. Gm.	M. rubr.
	Bruei. Payr.	I. Sicil.	1	inaequivaivis. Sow.	Phlppn.
	caurina. Gld.	Japon	1 1	indicus. Gin.	M. ind.
1	circularis. Sow.	Canorn.	1	innatus. On.	Oc. amer.
	citrinus = varius.	llatur	$\bigcirc$	irramans Lm.	N. York.
V .	clavatus = septemrae	M mbn	0	Labordious Will	M. bor.
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	concinnus. Av.	M. Tuor.	3	V. Fahriaii Dhl	ы. вы.
Z. 1	coralinoides. Oro	Magall S	1	Kuhnholtzi Rorn	N. Cald.
	corneus. Sow.	I Mara	1	larvatue Rv	
~ t	circularis. Sow. citrinus = varius. clavatus = septemrae concinnus. Rv. corallinoides. Orb corneus. Sow. corruscans. Hinds. crassicostatus. Sow. cristatus. cristularis. Ad. et Rv crotilus. Rv. cruentatus.	Ianon	×1	lationratus Conr	Phlppn. Calforn.
$\frac{1}{1}$	cristatus	Austri	4	Vr mesotimeris	
× 1	orietularie Ad at Rv	Oc ind	×ī	latus Gld	Japon.
^ 1	crotilus Rv	M med	l'i	Lavardi. Rv.	1 Cevl.
1	cruentatus	Austrl. bor.	×î	lentiginosus	I. Ticao.
1	cristatus. " cristalaris. Ad. et Rv crotilus. Rv. cruentatus. " Cumingi. " cuneatus. " cuneatus. " cuneolus. Ch daucus. Rv. denticulatus. Ad. et R Dieffenbachi, Gray. digitatus. Hinds. discors = glaber. distans = glaber. Dringi. Rv. effulgens. " exasperatus. Sow.	Moret. B.	1	leopardus	Moret. B.
2	cuneatus	Molucc.	1	leucophaeus	
$\times \tilde{1}$	cuneolus	I. Maurit.	2	limatulus. "	I. Maurit.
$\times 4$	Danicus, Ch	M. bor.		lineatus = opercular	is.
Î	daucus, Rv.	I Corfu.	K1	lividus. Lm.	M. rubr.
1	denticulatus. Ad. et R	v. I. Borneo.	1	loxeoides. Sow.	Austrl.
$\times 1$	Dieffenbachi. Gray.	N. Zeal.	1	luculentus. Rv.	I. Bathurst.
3	digitatus. Hinds.	Guayaq.	$\times 2$	Madreporarum. Petit.	I. Java.
	discors = glaber.		X	mesotimeris = latiau	ratus.
	distans = glaber.		4	mirificus. Rv.	I. Amboin.
1	Dringi. Rv.	Austrl.	$\times 2$	multistriatus.	Palerm.
$\times$ 1	effulgens. " exasperatus. Sow. Fabricii — Islandicus	M. med.	4	nasans. Phl	MagellS.
$\times$ 1		Ind. occ.	2	nigro-maculatus. Dkr.	I. Viti.
	2.0021001	5.	1	niveus. Macgly.	Europ.
3	flabelloides Rv.	Molucc.	1	multistriatus. nasans. Phl nigro-maculatus. Dkr. niveus. Macglv. nobilis. Rv. nodosus. L.	Moret. B.
· ·	flavus = glaber.	M 1	XI	nodosus. L.	Ind. occ. I. Maurit.
	flexuosus. Poli.	M. med.	1	noduliferus. Sow.	I. Mattri.
4	Vr. polymorphus. Bro		1 1	nucleus. Born.	Cuman.
4	" undulatus. Sow.	0 - 1	1 0	nux. Rv. obsoletus. Penn.	I. Marq. Britan.
	florens. Lm.	M prot	V1	operatorie I.	Europ.
1	foliaceus. Quoy.	M mod	1	opercularis. L. Vr. lineatus. Cost.	•
	formosus. Poli fucatus. Rv.	Ind occ	×9	ornatus. Lm.	I. Barbad.
		M aust	$\times 1$	pallium. L.	Phlppn.
1	funebris. " gemmulatus. Rv.	N. Zeal	1	parvus. Sow.	I. L. Hood.
X i	gibbus. L.	Serrel.	$\times 1$	Patagonicus, King.	Patagon.
	glaber. "	M. med.	1 2	pertenuis. Dkr.	
	Vr. discors. Sow.	"	3	pertenuis. Dkr. pes-anatis. Rv.	Moluce.
	" distans Lm.	77	$\times 1$	pes-anans. Rv. pes-felis. L.	M. med.
	"	"	, ,-	•	

Reten floridus Hds hericus Afrid hindsi Stearnsi Dall Tumiders B +3 expansus Dall Tumbeguses Orb



	Pecten.		Pecten.
$\times 2$	Philippii. Relz.	Algier.	1 Tissoti. Bern.
$\times 1$	pica. Rv.	N. Zeal.	1 Tranquebaricus. Gm. Trqbr.
1	pictus. Sow.	Ind. or.	1 triradiatus. Rv.
$\times 3$	plica. L.	M. ind.	undulatus = flexuosus.
1	poëcilus. A. Ad.	Japon.	₹4 unicolor. Lm. Phlppn.
X	polymorphus = flexuos	us.	1 ustulatus. Rv. Austrl.
×	Proteus = glaber.		×1 varius. L. Europ.
1	prunum, Rv.	Moret. B.	1 Vr. citrinus. L. Molucc.
	pseudolima. Sow.	I. Bohol.	3 velutions. Sow. Macass.
	purpurascens. Lm.		ventricosus. " Columb.
	purpuratus. "	Callao.	1 Vr. aequisulcatus. Sow. Calforn.
	pusio. L.	M. med.	1 vexillum. Rv. N. Cald.
	Vr. irregularis. Ush.	M. med.	virgo = glaber.
	pygmaeus. Münst.	Napoli.	
	radula. L.		X1 Yessoensis. Jay. Castrix B.
	Reevei. A. Ad.	China.	
	reticulatus. Rv.	M. rubr.	
	rubidus. Hinds.	Alaschk.	873. Gen. Vola. Klein.
	rubromaculatus. Sow.	M 11 O	oro, och. vora. Klein.
	rufiradiatus, Rv.	MagellS.	Syn. Pandora. Mhlfld.
	rugosus. Sow.	I Burias.	" Janira. Schmeh.
	sanguinolentus. Gm.	M. rubr.	V comono Com N Chiling
	Schmeltzi, Dkr.	I. Viti.	X aspera. Sow. N. Guinea.
	Schrammi. Fschr.	I. Gdlpe.	bifida. Mke. N. Holl.
	senatorius, Gm.	Molucc.	crebricostata. Mus Berol. China.
	septemradiatus Müll. Vr. clavatus. Poli.	Europ. M. med.	dentata. Sow. Columb. occ. Erythraeensis. Sow. M. rubr.
	serratus. Sow.		Erythraeensis. Sow. M. rubr. excavata. Ant. China.
	similis.	Phlppn.	
	Singaporicus. Sow.	M. bor.	
	solaris. Born.	Singap. China.	fumata. " Sidney. fusca. Klein. Moret. B.
	Sowerbyi. Rv.	Peru.	× Jacobaea. L. Oc. atl.
	speciosus. "	Phlppn.	× laqueata. Sow. Calforn.
î	splendidulus. Sow.	Ind. or.	× maxima. L. Oc. atl.
×î	squamatus. Gm.	I. Zebu.	x media. Lm. Ind. occ.
$\times$ 4	squamatus. Gm. squamosus. " Vr. aurisiacus."	Phlppn.	modesta. Rv. Moret. B.
4	Vr. aurisiacus.,	z mppm	multisulcata, Sow.
	Strangei Rv.	Moret. B.	× Nov-Zealandiae. Rv. N. Zeal.
$\times$ 2	striatus, Müll.	Britan.	y pyxidata, Born. Phlppn.
$\times$ 1	striatus. Müll. subnodosus. Sow.	Mexico.	similis. Lask. Britan.
3	subplicatus. "	I. Manil.	X Sinensis. Sow. China.
$\times$ 1	subrufus. Penn."	Britan.	× ziczac. L. Phlppn.
	succineus = hyalinus.		
1	sugillatus. Rv.		
X	sulcatus = glaber.		
$\times$ 1	sulcatus = glaber. sulphureus. Dkr.	I. Viti.	874. Gen. Amussium. Klein.
$\times$ 1	Swifti. Bern. tegula. Wood.		Syn. Pleuronectia. Sw.
$\times$ 3	Swifti. Bern.	Japon.	Syn. Fredionectia. Sw.
$\times$ 1	tegula. Wood.	Sidney.	Balloti. Bern. N. Cald.
- 2	tenuigranosus, Rv.		X Japonicum. Gm. Japon.
$\times$ 2	testae, Biv.	I. Sicil.	Laurentii. " China.
2	Vr. vitreus. Ch.	M. med.	Magellanicum., I. Terrnov.
1	textilis. Rv.	22.44	oblitteratum. L. China.
$\frac{1}{2}$	tigrinus. Müll.	Britan.	× pleuronectes. "
$-\times 1$	tigris. Lm.	Phlppn.	pseudamussium. Klein. Afric. occ.
1	tinctus. Rv.	M. med.	X tenui-costatum. Mighl. Amer.
			16*

#### Hinnites.

875. Gen. Hinnites. Defr. Syn. Hinnita, Gray.

giganteus. Grav. sinuosus. L.

Calforn. Europ.

876. Gen. Hemipecten. Ad. et Rv. Forbesianus. Ad. et Rv.

#### 149. Fam. Radulidae.

877. Gen. Lima. Brug.

Svn. Radula, Klein.

Limaria. Link. Glaucion. Oken.

1. Sect. Lima. Brug.

2. Ctenoides. Klein. 99

3. Mantellum. Bolt. 4.

Acesta. H. A. Ad. 5. Limatula. S. Wood.

N. Zeal. 3 angulata. Sow.

3 Vr. orientalis. Ad. et Rv. N. Zeal. 3 arcuata. Sow. I. L. Hood.

3 Barbadensis., I. Barbad. Braziliana = angulata.

Phlppn 5 bullata. Born.

3 dentata. Sow.

5 elliptica. Jeffr. M. scand. 4 excavata. Ch. Norweg.

fasciata = inflata.

2 fragilis. Ch. Phlppn. 3 hians, Gm. Britan.

5 Japonica. A. Ad. Japon. 3 inflata. Lm. Europ.

3 Vr. fasciata, L.

Britan. 3 Loscombi. Leach.

1 multicostata. Sow. M. rubr. orientalis = angulata.

1 paucicostata, Sow. Suez. M. med. 3 rotundata.

2 scabra. Born. Ind. occ.

3 simplex. Rob. I. Maurit. N. Zeal. 1 squamosa. Lm.

5 Strangei. Sow. Moret. B.

5 subauriculata, Mtg. Europ.

5 sulcata. Leach. I. Grönl.

2 tenera. Ch. Ind. or. 3 Zealandicum. Sow. N. Zeal.

878. Gen. Limea. Bronn. Syn. Limaea. Gray.

Sarsi. Loven. Scandin.

# 150. Fam. Spondylidae.

879. Gen. Spondylus. L. Syn. Podopsis. Lm.

Dianchora. Sow. Pachytos. Defr.

aculeatus. Ch. M. rubr. × affinis. Rv. Phlppn. albibarbatus. Rv.

X Americanus. Lm. I. Bermud. Asiaticus. Ch. M. ind.

× asperrimus. Sow. X aurantius. Lm. Phlppn. × barbatus, Rv. 99

basilicus. candidus. Lm I. L. Hood. Phlppn. castus. Rv.

I. L. Hood. ciliatus. Brod. × coccineus. Lm. Oc. ind. I. Maurit.

concavus. Dsh. corallinus. Lm.

costatus. M. rubr. crassisquama. Lm. M. ind. × croceus. Ch. Molucc.

cruentus. Lschk. Japon. Oc. pacf. Delesserti. Chenu. digitatus. Sow. I. Bermud.

× ducalis. Ch. Phlppn. Ind. occ. electrum. Rv. flabellum.,, Oc. ind.

×gaederopus. L. M. med. Gussoni. Cost. I. Sicil. I. Bermud. ictericus. Rv.

×imperialis. Chenu. China. XLamarcki. M. ind. Layardi. Rv. I. Ceyl.

leucacantha Brod. La Plat. limbatus. Sow. Mztln. ≿lingua-felis. Sow.

longitudinalis. Lm. Ind. occ. × microlepas. " Oc. ind. multimuricatus. Rv. Phlppn.

Nicobaricus. Ch. Nicob. nudus. Phlppn. X ocellatus. Rv.

Pacificus. " I. L. Hood. Phlppn. petroselinum. Sow, Mexico. pictorum. Ch. plurispinosus. Rv. Phlppn. pollaceus. Ch.

La Plat. x princeps. Brod. radians. Lm. I. Nicob. radula. Rv. Mexico. ramosus " Ind. occ.

regius. L. I. Borneo. rubicundus. Rv. Phlppn. setiger.

22

Lema tetrica Gld dehes cens Con boudeples lenetrosus Roe, Plicatula novarilandiae SI " John ceus Chem = multelamellatus Lane nubulus Roc cilvus Wood Calcifer anomia strigilla Roc patelliformis L alectus Strata Low a culeus aple limatula Dall Placumanomia australiea Ro

Spandylys	Anomio
Spondylus.  X Sinensis. Sow. China.	Anomia.  2 corrugata. Koch. Phlppn.
	1 costata. Rv.
tenuispinosus., I. Maurit.	× electrica = ephippium.
unicolor. , oc. pacf.	2 alures Gray P Feeingt
varianatus Ch Amhain	V1 anhinnium L . M mad
varius. Lm. Oc. pacf.	1 Vm conord Dhl
Victoriae. Stbl. La Paz.	1 ,, cepa. L. ,,
violaceus. Rv.	1 alastrias I
virgineus. " Phlppn.	
Wrighteanus. Cross. Austrl.	
× zonalis. Sow. Phlppn.	1 19 50000000000000000000000000000000000
Z in plan.	1 Humphreysiana. Rv.
	1 lampe. Gray. La Paz.
880. Gen. Plicatula. Lm.	1 laqueata. Rv.
aspera. I. Maurit.	
× Australis. Lm. Austrl.	1 4 4
Carlanian Sam I Carl	2 naviformis, Jon. Phlppn
	1 lucerna. Rv. 2 naviformis. Jon. Phlppn. 1 nobilis. Rv. I. Sandw.
X depressa. , Ind. occ, dubia. Hanl. I. Samar. echinata. Dkr. Ind. or.	1 poecilus, Gray, Peru,
dubia. Hanl. I. Samar.	1 poecilus. Gray. Peru. 1 patellaris. Lm. N. York.
echinata. Dkr. Ind. or.	pectiniformis = ephippium.
Essingtonensis. Sow. P. Essingt.	1 Peruviana. Orb. Peru.
X imbricata. Mke. Phlppn.	
	rosea = aenigmatica.
muricata A Ad Japon	rosea = aenigmatica. 1 simplex. Orb. I. S. Thom.
Nov-Zealandiae. Sow. N. Zeal.	k squamula = ephippium.
penicillata. Crptr. Amer. b.	1 Trochii. Orb.
X Philippinarum. Hanl. Phlppn.	1 Tyria. Rv. I. Sandw.
Nov-Zealandiae. Sow. penicillata. Crptr.  X Philippinarum. Hanl. X ramosa. Lm. X implay. Gld. X	1 Tyria. Rv. I. Sandw. I. venusta. Phl. I. Grönl.
X simplex. Gld. China.	
	883. Gen. Placunanomia. Brod.
881. Gen. Pedum. Brug.	1. Sect. Pododesmus. Phl.
	2. " Monia. Gray.
spondyloideum. Gm. M. rubr.	Syn. Tedinia.,
	1 abnormalis. Gray. Ind. occ.
151. Fam. Anomiidae.	1 Cumingi Brod Cost Rica
een Con Amomia I	1 deciniens, Phl. Amer.
882. Gen. Anomia. L.	1 echinata, Brod. Ind. occ.
Syn. Echion. Poli.	1 foliata I. Muerte.
" Echinoderma Poli	2 Broderipi. " Cumingi. Brod. Cost. Rica. 1 decipiens. Phl. Amer. 1 echinata. Brod. Ind. occ. 1 foliata. " I. Muerte. 1 Harfordi. Rv. I. Mrtnq. 2 Jone. Gray. Sidney. 2 macroschisma. Dsh. 2 natelliformis. L. Europ.
" Fenestella. Bolt.	2 Jone. Gray. Sidney.
" Lampades. Gevers.	×2 macroschisma. Dsh. Analaschk.
" Cepa. Humph.	2 patelliformis. L. Europ. 1 rudis. Brod. Ind. occ.
1. Sect. Anomia. L.	1 rudis. Brod. Ind. occ.
2. " Aenigma. Koch.	1 spinosa. "
3. " Patro Gray.	2 Zealandica. Rv. N. Zeal.
1 Achaeus, Grav. Kurache.	
1 aculeata, Müll. Amer. b.	884. Gen. Placenta. Retz.
1 Achaeus, Gray. 1 aculeata, Müll. 1 adamas, Gray. 2 aenigmatica, Ant. 2 Variable Murache, Amer. b. 1 L. Hood. Phippn.	orbicularis. Retz. Ind. or.
2 aenigmatica, Ant. Phlppn.	.,
2 Vr. rosea. Gray.	905 C. Di
aspera = ephippium.	885. Gen. Placuna. Soland.
cepa = ephippium.	Dilana
	panyracea. Lm. Phlppn.
1 Chinensis. Phl. China.	panyracea. Lm. Phlppn.

	152. Fam. Vulsellie	lae.		Ostrea.	
	886. Gen. Vulsella	. Lm.		dubia. Sow.	I. Formos.
	Syn. Reniella S	Sw.		edulis, L.	Europ.
	corollata.	I. Mayott.	1	elliptica. Lm. excavata.	N. Holl.
	crenulata. Rv.	M. rubr.	2	folium. L.	Amer. c.
	hians. Lm.	Oc. ind.	_	Forskali = cucullata.	muct. C.
><	lingua-felis. Rv.		$\times 2$	frons L.	Ind. occ.
X	lingulata. Lm.	Phlppn.	1 2	Vr. doridella. Lm.	"
X	mytilina. "	M. rubr.	2	" limacella. "	"
	rudis. Ry.	Austrl.	2	"rubella. "	99
	rugosa. Lm.	M. rubr.	2	" fusca. "	Ind. or.
<	spongiarum. Lm.	Phlppn.	1	gallus. Val.	Payta.
1.	Tasmanica. Rv.	Tasman.		gasar = prismatica.	X5 1
				glaucina. Lm.	M. med.
	150 13 0-4			glomerata. Gld.	N. Zeal.
	153. Fam. Ostreid	ae.		hippopus. Lm. hyotis. L.	Helgolnd. Oc ind.
	887. Gen. Ostrea,	L.	13	imbricata. Lm.	China.
			$\frac{1}{2}$	inermis. Sow.	Omita.
	Syn. Ostreum.		$\frac{1}{2}$	lactea. "	Molucc.
	" Amphidon			Lamarckiana. Relz.	
	" Peloris. Pe " Plagiostom			lamellosa. Lischk.	Japon.
		ia. Suw.	1	lima. Sow.	I. Sandw.
	1. Sect. Ostrea. L.		1.	$\lim_{n\to\infty} = frons.$	
	2. " Lopha Bolt.			lurida. Crptr.	Mztln.
	Syn. Alectryoni	a. Fschr.	$^{\times}_{\rm T}$	margaritacea. Lm.	Ind. or.
	" Dendrostra		0	megodon = gallus.	Mexico.
1	Adriatica. Lm.	M. adr.	129	Mexicana. Sow. mordax. Gld.	Calforn.
	affinis. Sow.	I. Maurit.		multiradiata. Sow.	Canon.
	Algoensis. "	Algoa B.		multistriata. Hanl.	
	auriculata. "	Japon.		mytiloides. Lm.	Austrl.
	Barclayana.,,	I. Maurit.	2	nigromarginata. Sow.	Arakan.
1	bicolor. Hanl.	Sengl.	1	numisma. Lm.	N. Holl.
	borealis = rostrata.			ochracea. Sow.	Mztln.
	Brasiliana. Lm.	Brasil.		orbicularis. Gm.	Africa.
	callochroa. Hanl.	Chile.	1	palmipes. Sow.	Phlppn.
	cerata. Sow.	I. Maurit.		palmula. L.	Calforn.
	Chemnitzi. Hanl. Chiloënsis. Sow.	China.		parasitica. Gm.	Gambia.
	circumsuta. Gld.	Massach.		permollis. Sow. pes-tigris. Hanl.	
	cochlear. Poli.	M. med.	12	plicata. Ch.	China.
	Columbiensis, Hanl.	Mztln.	1	Prevosti. Sow.	01111111
	concentrica. Val.	Ind. or.		prismatica. Gray.	Amer. c.
<b>∕1</b>	conchaphila. Crptr.	Panam.	1	Vr. gasar. Adans.	
2	crenulifera. Sow.	M. rubr.	1	quercinus. Sow.	
1	crispa. Lanza.	M. adr.	X1	reniformis. "	N. Zeal.
	crista-galli. L.	M. ind.		retusa Pse.	I. Sandw.
	cristata. Born.	I. de Fr.		rhizophorae, Gldg.	Ind. occ.
	Vr. depressa. Phil. cucullata. Born.	I. Sicil.	1	rivularis. Gld. rosacea. Ch.	Nangask. I. L. Hood.
9	Vr. Forskali. Gm.	M. rubr.	1	rostralis. Lm.	Lisboa.
	cymbaeformis Sow.	Florida.		rostrata. Ch.	N. York.
	denselamellata. Lschk.	Japon.		Vr. borealis, Lm.	, 101a.
	discoidea, Gld.	I. Viti.		rubella = frons.	n
	doridella = frons.			rufa. Lm.	Americ.

Debria vides ceus Chray
Tubircularis Lam
vitusta Pse
ono ouriana Lam
sessata Pse
pullahana
lacerans Han
attricesa.
panamensis
vivides ceus
rufoides Cpr
ankara Cpr

Terebrahla prontalis midd o caediertalis Lagueres suffusers Sty.

1 subtrigona. Sow. 2 Taliemowahnensis. Cross. China. 1 tulipa. Lm. 2 turbinata., M. rubr. 1 virescens. Ang. 2 Virginica. Gm. 3 vitrefacta. Sow. 4 Virginica. Gm. 5 Virginica. Gm. 6 Virginica. Gm. 7 Virginica. Gm. 888. Gen. Gryphaea. Lm. 888. Gen. Gryphaea. Lm. 888. Gen. Gryphaea. Lm. 888. Gen. Gryphaea. Lm. 888. Gen. Gryphaea. Lm. 888. Gen. Gryphaea. Lm. 888. Gen. Gryphaea. Lusitan. 888. Gen. Gryphaea. Lusitan.	
VI. Cl. Brachiopoda.  154. Fam. Terebratulidae.  I. Subfam. Terebratulinae.  889. Gen. Terebratulinae.  889. Gen. Terebratulinae.  Syn. Epythiris. King. Gryphus. Mhlfid. Lampas. Humph.  Cubensis. Pourtl.  Cubensis. Pourtl.  Cubensis. Pourtl.  Cubensis. Reevei.	tella. Orb. nora. Dalm, ris. Mke. dla. Orb. Davids.
uva. Brod.  X vitrea. Gm.  M. med.  890. Gen. Terebratulina. Orb. anguosa. Rv. angusta. Ad. et Rv. x caput-serpentis. L. Yr. septentrionalis. Couth. Massach. Cumingi. Davids. Floridensis. Pourtl.  Guatem. M. med. yn. pulchella = sanguin rubella. Sow. x rubicunda. y. sanguinea. Lm. Vr. pulchella. Sow. Spitzbergensis. David x transversa. Sow. Zealandica, Dsh.  893. Gen. Magas	Bass. S. N. Zeal. Phlppn, I. Sandw. Is. I. Sptzbg. N. Zeal. S. Sow. N. Zeal. Lia. Davids. N. Zeal. Amer. m. Rio Jan.

#### Megerlia.

896. Gen. Megerlia. King.
Syn. Kingena. Davids.
Ismenia. King.

X truncata. L.

M. med.

897. Gen. Kraussia. Davids.

cognata. Davids.
Deshayesi. "

X Lamarckiana. "
Sidney.
pisum. Val.
X rubra. Pallas.

Afric. m.
C. b. sp.
Sidney.
Natal.
Afric. mer.

898. Gen. Gwynia. King. capsula. King. Weymth.

899. Gen. Morrisia. Davids. X anomioides. Scach. M. med.

#### 155. Fam. Thecideidae.

900. Gen. Argiope, Dlgchmp. Syn. Megathyris. Orb.

1. Sect. Argiope. Digchmp. 2. Cistella. Gray.

2 cistellula. Wood.
2 cuneata. Riss.
M. med.
1 Davidsoni. Rv.
1 decollata. Ch.
1 Vr. detruncata. Gm.
2 Neapolitana. Scach.
2 Vr. seminulum. Phl.
M. adr.

901. Gen. Thecidea. Defr.

Syn. Thecidium. Sow

Mediterranea, Riss. M. med.

# 156. Fam. Rhynchonellidae.

902. Gen. Rhynchonella. Fschr. Syn. Hypothyris. Phl.

", Hemithyris, Orb.

X nigricans, Sow. N. Zeal.

X psittacea, Gm. Labrdr.
Woodwardi, Davids. Hakod.

## 157. Fam. Orthisidae.

903. Gen. Orthis. Dalm. pera. Dalm.

#### 158. Fam. Craniidae.

904. Gen. Crania. Retz.

Syn. Criopus. Poli.
"Criopoderma.",
"Cryopus. Dsh.
"Orbicula. Cuv.
"Discina. Turt.

X anomala, Müll. Norweg. personata. Lm. M. med.

#### 159. Fam. Discinidae.

Syn. Orbiculidae.

905. Gen. Discina. Lm.
Syn. Orbicula. Sow.
"Orbiculoidea. Orb.
"Schizotreta. Kutorg.

Antillarum. Orb.

X Cumingi. Brod.
laevis. Sow.

X lamellosa. Brod.
X stella. Gld.
strigata. Brod.
tenuis. Sow.

China.
China.
China.
China.
China.
China.
China.
China.

#### 160. Fam. Lingulidae.

906. Gen. Lingula. Brug.

Syn. Pharetra. Bolt.
Aulonotreta. Kutorg.
Ligula. Cuv.

🗙 albida. Hinds. Calforn. x anatina. Lm. Phlppn. Audebarti. Brod. Guayaq. exusta. Rv. Moret. B. hians. Sw. China. P. Curtis. hirundo. Rv. jaspidea. Sow. Japon. X Murphyna. King. Moret. B. ovalis. Rv. I. Sandw. Austrl. tumidula: ,,





## Register.

Abida 158. Abra 208. Abralia 1. Abretia 40. Acanthina 20. Acanthinula 121. Acanthocardia 218. Acanthochetes 103. Acanthochites 103. Acanthochiton 103. Acanthochitus 103. Acanthopleura 102. Acanthoteuthis 1. Acar 238. Acardo 108. Acave 122. Acavus. Blvll. 122. Mft. 123. Acella 174. Acephala 193. Acera. A. Ad. 148. Alb. 147. Latrll. 107. Acesta 244. Achatina 147. Achatinella 153. Achatinellastrum 153. Achatinidae 146. Achatininae 146. Achatinus 147. Achatium 147. Acicula, Hrtm. 178. Acicula. Riss. 157. Aciculacea 178. Aciculina 16. Acila 240. Acione 39. Acionea 39. Aclis 44. Acmaea 100. Acme. Hrtm. 73. 178. Acmea 178.

Acostaea 233. Acrilla 40.

Acroculia 80. Acroloxus 178. Acroeuxina 162. Acrophaedusa 162. Acrostoma 162. Acrybia 36. Actinaria 119. Actinella 122. Actinobulus 224. Actita 80. Aculea 76. Acus 40. Acusta 121. Adacna 220. Adamsia 14. Adamsiella 185. Adeorbis 88. Adinus 15. Admete 55. Adrana 241. Adspergillum 194. Adula 234. Aegista 121. Aeglia 226. Aegopis 116. Aenigma 245. Aerope 111. Aetheria 233. Aetheridae 233. Africae 169. Agalma 123. Agaria 224. Agaronia 21. Agatha 44. Agathirses 78. Agathylla 162. Agina 197. Aglaja 122. Agnatha 108. Agraulina 157. Agulhasia 247. Aidone 26. Akera 107. Alaba 46. Alaea 158.

Alasmodonta 231. Alatus 51. Albanica 162. Albersia 123. Albinaria 162. Albula 37. Alcadia 192. Alcira 32. Alcithoë 25. Alcyna 92. Alectryon 16. Alectryonia 246. Aletes 78. Alexia 173. Alia 32. Alicula 107. Alina 82. Alinda 162. Aloides 197. Alopia 161, Alsobia 157. Aluco 57. Alvania 74. Alvearella 158. Alycaeus 181. Amaea 39. Amalda 23. Amalthea 80. Amastra 153. Amathina 80. Amathis 43. Amaura 38. Amaurella 44. Americanae 169. Amesoda 217. Ametrogephyrus 103. Amiantis 210. Amicula 103. Ammonitella 121. Ammonoceras 110. Amnicola 71. Ampelita 123. Amphibina 169. Amphibola, 178. Amphibolidae 178.

Amphibulima. Lm. 143. Amphibulimus 143. Amphibulina 143. Hrtm. 169. Amphichaena 202. Amphidesma 208. Amphidonta 246. Amphidoxa 121. Amphidromus 140. Amphipeplea 174. Amphiperas 55. Amphiperasidae 55. Amphiphyra 106. Amphissa 14. Amplexus 121. Amphorella 157. Ampulla 106. Ampullacera 178. Ampullaria. Lm. 75. Ampullaria. Flmg. 36. Ampullariidae 75. Ampullarina 178. Ampullarius 75. Ampullaroides 75. Ampullina 36. Ampulloidea 75. Amussium 243. Amycla 32. Amygdala 211. Anachis 32. Anadara 238. Anadema 93. Anaitis 213. Anapa 209. Anas 56. Anatasia 73 Anatina 198. Anatinella 202. Anatinidae 198. Anatomus 47. Anaulax 23. Anaulus 184. Anchistoma. H. Ad. 121. Kob. 121. Ancilla 23. Ancillaria 23. Ancistrocheirius 1. Ancistroteuthis 1. Anctus 143. Anculosa 60. Anculotus 60.

Ancylastrum 177.

Ancylinae 177.

Ancylotus 60.

Ancylus 177.

Ancyle 79.

Angaria 89. Angarius 176. Angasella 123. Anguispira 119. Angulus. Mhlfld. 203. 177. Angystoma 118. Anisus 176. Anna 8. Anodon 231. Anodonta 231. Anodontia 222. Anodontina 231. Anoglypta 123. Anoma 148. Anomalocardia 238. Anomia 245. Anomiidae 245. Anomphala 36. Anonica 235 Anostoma. Bk. 140. Fschr. 118. Anostomae 118. Anostomella 158 Ansates 102. Ansatis 102. Ansulus 177. Antalis 99. Antalium 99. Anthinus 140. Apex 153. Aphera 55. Aplexa 176. Aplexus 176. Aplodon, Rfg. 121. Spix 231. Aplostoma 116. Aplustra 105. Aplustridae 105. Aplustrum 105. Aplysia 108. Aplysiidae 108. Apollon 13. Apoma 148. Aporrhais 52. Appius 231. Aquaria 194. Aradasia 90. Arauca 3. Arca 237. Archachatina 147. Archelix 122. Archipelagica 162. Architectonica 46. Archonta 1. Arcidae 237. Arcinae 237.

Arcinella. Phl. 196. Schmch. 220. Arcopagia 203. Arctica 216. Arctoe 214. Arcularia 16. Arenaria 208. Arene 87. Argina 239. Argiope 248. Argobuccinum 12. Argonauta 1. Argonautidae 1. Argus 241. Arianta 122. Aricia 52. Arinia 181. Arionta 122. Ariophanta 113. Armenica 162. Artemis 214. Artemon 110. Artopoja 52. Arytaena 194. Asa 214. Asaphis 202. Asiaticae 169. Asmidia 216. Asolene 75. Aspa 13. Aspastus 110. Aspergillum 194. Assiminia 74. Assimininae 74. Assula 107. Astarte 224. Astartidae 224. Astraliinae 87. Astralium. Link 87. Phl. 87. Astyris 32. Ataxus 143. Atilia 32. Atlanta 3. Atlantidae 3. Atopa 121. Atractus 6. Atrina 237. Atropis 189. Attica 161. Atys 107 Aulus 195. Aulacochiton 102. Aulacomya 233. Aulica 25. Aulonotreta 248. Aulopoma 182.





Auricella 178. Auricula. Lm. 173. Sw. 140. Auriculacea 171. Auricularia 42. Auriculea 172. Auriculella 153. Auriculidae 171. Auriculina. Grtlp. 42. Gray. 44. Auriculinae 172. Auriculus 173. Auriformis 38. Aurinia 25. Auris. Humph. 38. Klein 95. Spix 140 Auriscalpium 198. Ausoba 25. Australicae 169. Avicula 235. Aviculidae 235. Axina. Alb. 123. Mörch, 138. Axinaea 239. Axinaeinae 239. Axinoderma 239. Axinopsis 223. Axinus 222. Azara 197. Azarella 225. Azeca 157. Azecastrum 157. Azor. Gray 196. Leach. 202.

Babylonia 18. Bacalia 66. Bacula 45. Baikalia 72. Balantium 2. Balaea 161. Balcis 44. Balea 161 Baleastra 161. Balia 161. Banatica 162. Bankia 194. Bankivia 92, Baphia 231. Barbala 231. Barbata 231. Barbatia 238. Bariosta 225. Barleia 73. Barnea 193. Barnia 193.

Bartellettia 233. Basistoma 65. Batillaria 58. Batillus 86. Batissa 217. Beguania 222. Beguina 225: Bela 8. Belgrandia 72. Bembicium 68. Benedictia 70. Benedictiinae 70. Bensonia. Pfr. 113. Cantr. 70. Berendtia 147. Berendtinae 147. Berpolis 232. Berthella 108. Bezoardica 35. Biapholius 196. Bicatillus 79. Biconia 79. Bifrontia 47. Bigibbosa 162. Binneya 142. Binodata 162 Binovoluta 55. Birostra 55. Birostris 55 Bithynia 70. Bithyniinae 70. Bitorquata 162. Bittium 58. Bivonia 78. Blainvillia 200. Blandia 190. Blanfordia 179. Blauneria 173. Böttgeria 162. Bolania 181. Bolma 87. Boltenia 109. Bombyxinus 69. Bonellia 45. Bontia 198 Bornia 223. Borus 140. Bostryx 143. Botula 235. Bouchardia 247. Bourciera 189. Bourcierea 189. Boysia 158. Brachiopoda 247. Brachydontes 234. Brachypodella 148.

Brachypodisca 148.

Brachypus 148. Brachyspira 169. Brachytoma 8. Bradybaena 121. Brechites 194. Brephulus 150. Brochina 77. Brochus 77. Broderipia 95. Brentes 3. Brownia 3. Bryopa 194. Bucardiidae 220. Bucardium. Gray. 218. Mhlfld. 220. Buccardium 218. Buccinanops 15. Buccinella 55. Buccinidae 14. Buccinopsis 7. Buccinulus 105. Buccinum 14. Buccodes 194. Buckleyia 182. Bufo 13. Bulbus. Humph 21. Brown 36. Bulgarica 162. Bulimella 153. Bulimidae 140. Bulimina 150. Buliminidae 150. Buliminus 150. Bulimnea 174. Bulimulidae 142. Bulimulus. Leach. 143. Riss. 150. " Wood. 156. Bulimus 140. Bulinus 176. Bulla. Klein 106. Sw. 107. Bullaea. Lm. 107. Roiss. 107. Bullacidae 107. Bullea 106. Bullearius 106. Bullia 15. Bulliana 15. Bullidae 106. Bullina. Blvll. 106. Fer. 105. Bullinula 105. Bullus 106. Bursa 13. Busycon 6. Butor 198.

Byssanodonta 230. Byssoarca 237. Byssodonta 230. Byssomya 196. Byssonia 198. Bythinella 72. Bythinia 70.

Cabestana 12. Cacophona 201. Cadium 36. Cadulus 100 Caecalium 77. Caecella 202. Caecidae 77. Caecilianella 157. Caecilioïdes 157. Caecum 77. Caelogonia 235. Caesia 16. Calcar 87. Calcarella 2. Calcarina 118. Calceola 231. Calcinella 208. Caldwellia 116. Caledoniella 80. Callia 184. Callianax 21. Callicochlias 138. Callina 122. Calliostoma 91. Callipara 25. Calliscapha 232. Callista 210. Callistoderma 199. Callistomus 91. Callithea 26, Callitriche 233. Callitrichoderma 233. Calloarca 238. Callochiton 102. Callonia 148. Callopoma 86. Callocochlia 138. Calocochlia 138. Calopodium 199. Calpurna 55. Calpurnus 55. Calycia 146. Calyculina 217. Calypeopsis 79. Calyptra 79. Calyptraea 79. Calyptracidae 79. Calyptria 79. Calyptrus 79.

Camaena 123. Camena 123. Camillus 56. Caminata 96. Camitia 83. Campeloma 70. Camptoceros 175. Camptonyx 171. Campulotus. Guett. 21. 78. Campylaea 122." Campylotus 78. Canalis 99. Canarium 51. Cancellaria 55. Cancellariidae 55. Cancellarius 55. Cancilla 26. Candidula 121. Canidia 65. Canistrum. A. Ad. 140. Mörch. 138 Cantarus 122. Canthapleura 102. Canthareus 122. Cantharidus 92. Cantharis 92. Cantharius 92. Canthorbis 87. Canthyria 226. Capisterium 201. Caprinus 123. Capsa 207. Capsella. Dsh. 203. Gray 206. Capsula 202. Capulus 80. Caracolina 121. Caracolla 122. Caracollina 121. Caracolus 123. Carassa 172. Cardia 216. Cardiidae 218. Cardilia 220. Cardinalia 89. Cardiocardites 224. Cardiola 224. Cardissa 219. Cardita 224.

Carditella 225.

Cardium 218.

Carelia 147.

Carinaria 3.

Carinea 55.

Carinatae 122.

Carinella 153.

Carinidea 89: Carinifex 176. Carinigera 162. Carocolla 123. Carthusiana 121. Caryatis 210. Carychium 173. Caryodes 150. Caseolus 122. Casmaria 35. Cassida. L. 51. Humph. 35. Lang. 36. Cassidaria 35. Cassidea. Brug. 35. Link 35. Sw. 35. Cassididae 35 Cassidula 172. Cassidulus. Berth. 172. Hunph 6. Cassis 35. Casta 148. Castalia 233. Cataulus 184. Catillus 84. Catinella 169. Catinus 172. Caucasica 162. Caulinia 1. Cavolinia 1. Cecilioides 157. Cecina 189. Cemoria 98. Centronotus 3. Cepa 245. Cepaea 122. Cephalopoda 1. Cepolis 123 Cepolum 123. Cerastoderma 218. Cerastoma 3. Cerastus 150. Ceratia 74. Ceratisolen 195. Ceratodes 75. Cerceis 221. Ceres 193. Cerigana 162. Cerion 161. Ceriphasia 60. Cerithidea 59. Cerithiidae 56. Cerithiinae 56. Cerithiopsidae 46. Cerithiopsis 46. Cerithium 56.





Cernina 36. Ceronia 209. Ceropsis, 235. Chaena 194. Chaetopleura 102. Chama. L. 220. Mart. 221. Chamaepholas 196. Chamelaea 213. Chametrachaea 221. Chametrachaeidae 221. Chamidae 220 Chamostrea 199, Charadrobia 158. Charax 181. Charis 140. Charonia 12. Charopa 119. Charpentieria 162. Chascax 6. Cheilotrema 122. Cheletropis 2. Chelidonura 107. Chelinotus 36. Chelyconus 47. Chemnitzia 43. Chenopus 52. Chernites 82. Chersina 146. Chersomitra 109. Chicoreus 3. Chilina 173. Chilonopsis 140. Chilostoma. Fer. 122. Fitzgr. 121. Chilotrema 122. Chilotygma 23. Chimaera 237. Chion 206. Chione: Scop. 206. Mhlfld. 213. Chironia 223. Chiroteuthidae 1. Chiroteuthis 1. Chiton 102. Chitonacea 102. Chitonella 103. Chitonellus 103. Chitonidae 102. Chitoniscus 103. Chittya 179. Chlamys 241. Chloraea 123. Chloritis 123 Chloromya 233.

Chlorostoma 93.

Choanomphalus 75.

Choanopoma 185. Chondrella 192. Chondrina 158. Chondrophora 1. Chondropoma 187. Chondrosepia 1. Chondrula 150. Chondrus, Cuv. 150. Hrtm. 158 Choristodon 216. Choristoma 179. Chorus 18. Chromatocochlias 138. Chromocochlea 138. Chromocochlias 138. Chrysallida 43. Chrysallis 138. Chrysame 26. Chrysodomus 6. Chrysostoma 88. Cibota. Brown. 84, Brown. 237. Cidaris. Ch. 86. Sw. 86. Ciliella. 121. Cimber, 84: Cinctodonta 198. Cingula 73. Cingulina 44. Cionella 157. Cionellidae 156. Circe 211. Circinaria 121. Cirsotrema 39. Cistella 248. Cistula 187. Cistulea 187. Cithara 35. Cittarium 89. Cladopoda 78. Clanculus 90. Clangulus 90. Clathrodon 201. Clathrus 39. Clausaria 194. Clausila 161. Clausilia 161. Clausiliastra 161. Clausilina 161. Clausina 222. Clava. Fabr. 25. Clavagella 194. Humph. 56. Clavator 156. Clavatula 8. Clavella 7.

Clavellithes 7.

Clavicantha 8. Clavus 8. Clea 65. Cleanthus 108. Cleidothaerus 199. Clementia 215. Cleodora 2. Cleopatra 70. Clepsydra 194. Clio 2 Clionella 10. Clithon 82. Cliton 82. Cloissonaria 194. Clostophis 181. Clotho. Bast. 222. Fauj. 196. Clypeolum 82. Clypeus 101. Clypidella 96. Clypidina 98. Cobresia 112. Coccinella 54. Cochlea 122. Cochlearia 80. Cochlicella 122. Cochlicellus 122. Cochlicopa. Moq. Td. 157. Stimps. 71. Fer. 109. Cochlidium 6. Cochlodesma 198. Cochlodinae 148. Cochlodon 158. Cochlodonta 158. Cochlodryas 138. Cochlohydra 169. Cochlostila 138. Cochlostyla 138. Cochlycopa 109. Codakia 221. Coelatura 122. Coeliaxis 161. Coelocentrum 148. Coelopoma 180. Coenatoria 122. Coilostele 173. Colina 58. Collonia 86. Colobus 148. Colubraria 12. Columba 233. Columbarium 8. Columbella 32. Columbellidae 32. Columbus 32.

Columna 147.

Columplica 123. Colus. Bolt. 23. Humph. 7. Cominella 14. Complanaria 231. Conchifera 193. Conchilium 51. Concholepas. Lm. 20. Klein. 80. Conchopatella 20. Conchulus 20. Conchylium 55. Concinna 75. Conella 32. Congeria 235. Coniclus 140. Conidae 47. Conidea 32. Conohelix 30. Conopleura 8. Conovula 171. Conovulum 171. Conovulus 171. Conradia 68. Constantia 43. Conulema 118. Conulus. Fitzgr. 116. Rfq. 47. Conus 47. Cookia 87 Cooperella 205 Coptocheilus 183. Cor 219. Corallioba 21. Coralliophaga 215. Coralliophila 21. Coralliophilidae 21. Corasia 123. Corbicula 216. Corbis 222. Corbula 197: Corbulidae 197. Corbulomya 197. Corculum 219. Cordula 218. Corephium 102. Coretus 176. Corilla 121. Coriocella 36. Cornea 217. Corneocyclas 217. Corneola 122. Cornuoides 77. Corona Alb. 146. Relz. 82. Coronaria 122. Coronaxis 47.

Corrugata 162. Coryda 122. Costellaria 26. Couthoyia 68. Cranchia 1. Cranchiadae 1. Crania 248. Craniidae 248. Craniolithes 248. Cranopsis 98. Craspedaria 122. Craspedochiton 102. Craspedodonta 231. Craspedopoma 181. Craspedotropis 182. Craspedotus 90. Crassatella 224. Crassatellidae 224. Crassina 224. Crassispira 8. Craticula 158. Cremides 96. Cremnobates 68. Crenatula 237. Crenea. Alb. 121. Paiv. 122. Crenella 234. Crenellinae 234. Crenodonta 226. Crepidula 80. Crepidulus 80. Crepipatella 80. Creseis 2 Cretica 162. Criopoderma 248 Criopus 248. Crisia 2 Crista 211. Cristaria 231. Cristataria 162. Cronia 18. Crossea 44. Crucibulum 79. Cryopus 248. Crypta 80. Cryptaxis 122. Cryptella 170. Cryptocella 36. Cryptoconchus 103. Cryptodon 202. Turt. 222. Cryptogramma 213. Cryptochiton 103. Cryptomya 197. Cryptomphalus 122. Cryptophthalmus 107. Cryptoplax 103.

Cryptosoma 112. Cryptospira 30. Cryptothyra 36. Cryptospira 30. Cryptostoma 38. 38. Cryptothyra 36. Crystallus 116. Crystallinae 116. Ctenocardia 220. Ctenoconcha 241. Ctenoides 244. Ctenopoma 185. Cucullaea 239. Cucullus 47. Cucumaria 226. Cultellus. Schmch. 195. Sow. 201. Cuma 20. Cumingia 208. Cuneus. Mhlfld. 211. Dacost. 206. Cunicula 225. Cuspidaria 199. Cuvieria 2. Cyamium 223. Cyane 193. Cyanocyclas 216. Cyathodonta 198. Cyathopoma 179. Cycladina 223 Cyclas. Brug. 217. Klein 221. Link 216. Cyclemis 173. Cyclina. Gray. 2. Dsh. 215. Cyclocantha 87. Cyclodoma 123. Cyclodontina 140. Cyclodontinae 110. Cyclomorpha 189. Cyclonassa 18. Cyclophorea 181. Cyclophorus 182. Cyclops 18. Cyclopsidae 18. Cyclostoma. Lm. 179. Oken. 69. Schmch. 39. Cyclostomacea 179. Cyclostomea 186. Cyclostomus 186. Cyclostrema. Flmg. 74. Marr. 88. Cyclosurus 180. Cyclotea 179.





Cyclotopsis 185. Cyclotus 179. Cycria 1. Cylichna 105. Cylichnidae 105. Cylichnidia 157. Cylinder 47. Cylindra 26. Cylindrella. Sow. 47. Pfr. 148. Cylindrellidae 148. Cylindrina 156. Cylindrobulla 107. Cylindrophaedusa 162. Cylindrus. Breyn. 21. Fitzgr. 150. Pfr. 150. Cyllene 15. Cymatium. Bolt 12. Link 24. Cymba 25. Cymbiola 25. Cymbium. Klein 25. Latrll. 106. Cymbula 101. Cymbulia 2. Cymbulidae 2. Cynisca 88. Cynodona 25. Cyphoma 55. Cyphus 194. Cypraea 52. Cypraearius 52. Cypraedia 52. Cypraeella 55. Cypraeidae 52. Cypraeova 52. Cypraeovula 52. Cypraeovulum 52. Cypreovula 52. Cypriarius 52. Cypricardia 215. Cypricia 202. Cyprina 216. Cyprinidae 216. Cyprogenia 226. Cyrachaea 221. Cyrena 216. Cyrenastrum 217. Cyrenella 218. Cyrenidae 216. Cyrenocylcas 216. Cyrenodonta 218. Cyrenoida 218. Cyrenoides 218. Cyrenoididae 218.

Cyrilla 240.

Cyrtodaria 196. Cyrtopinna 237. Cyrtosolen 196. Cyrtulus 7. Cysticopsis 121. Cythara 11. Cytherea 203. Cythna 46.

Dactylidia 21. Dactylina 193. Dactylus. Humph 30. Klein 21. Schmch, 105. Daedalochila 121. Dalacia 237. Dalmatica 162. Damalis 231. Daphne 237. Daphnella 11. Daphneoderma 237. Darina 201. Dascinus 99. Daudebardin 108. Davila 209. Decadopecten 241. Decapoda 1 Defrancia 10 Defranciinae 10. Delima 161. Delomphalus 119. Delphinoidea 88. Delphinula 89. Delphinulus 89. Delthyris 247. Dendroconus 47. Dendropoma 78. Dendrostraea 216. Dentale 99 Dentaliidae 99. Dentaliopsis 99. Dentalis 99. Dentalium 99. Dentellaria 123. Dentipecten 241. Deridobranchus 95. Deshayesia 36. Desmarestia 70. Desmoulea 15. Dexiogyra 158. Diacria 2. Diadema 180. Diadora 98. Diala 46. Dialeuca 122. Dianchora 244.

Dianeta 181.

Dianisotis 231. Diaphana 106. Diaphera 110. Diaphora 110. Diastropha 176. Dibaphus 51 Dibothrion 121. Didacna 220. Didonta 196. Dierama 116 Digitata 52. Dilataria 162. Diloma 91. Dinia 107. Diodonta. Dsh. 206. Hrtm. 161. Dione 210. Dioryx 181. Diplodon 226. Diplodonta 222. Diplommatina 181. Diplommatinacea 181. Diplomphalus 111. Diplopoma 185. Diplothyra 194. Dipsaccus 23. Dipsas 231. Dipsax 231. Discartemon 110. Dischides 99 Discina 248. Discinidae 248. Discodoma 123. Discohelix 47. Discoides 108 Discula 122. Discus. Alb. 118. Fitzgr. 119. Hldm. 177. Dispotaea 79. Distorsio 13. Distortrix 13. Dithalamia 235. Ditremaria 98. Ditropis 182. Dolabella 108 Dolabrifera 108. Doliidae 36. Dolium 36. Dombeya 173. Donaciarius 206 Donacilla. Gray. 203. Lm. 209. Donacina. Blvll. 269. Fer. 207. Donacinae 206.

Donax 206.

Dorcasia 123. Dorsanum 15. Doryssa 61. Dosinia. Gray. 206. Scop. 214. Dosiniinae 214. Dostia 82. Draparnaudia 123. Drepanostoma 121. Dreyssena 235. Dreyssenidae 235. Drillia 8. Drupa 19. Drymaeus 143. Dryptus 140. Dunkeria 43. Durgella 113. Dybowskia 72. Dysnomia 226.

Eastonia 201. Eatoniella 69. Ebala 44. Eburna 18. Eburnella 153. Echinella 67. Echinoderma 245. Echinora 35. Echion 245. Ectophthalma 179. Edentulina 110. Edriophthalma 96. Edusa 116. Egaea 80. Egana 162. Egeria. Lea 206. Roissy 208. Egeta 216. Eglisia 76. Eione 16. Elara 84. Elasmatina 158. Elea 82. Electra 156. Electrina 189. Elenchus 92. Elisma 122. Elizia 203. Elliptio 225. Elma 110. Elona 122. Elusa 43. Emarginula 98. Emarginulus 98. Embla 199. Emericia 70.

Emericiinae 70.

Ena 150. Enaeta 25. Endodonta 119. Engina 32. Enida 94. Ennea 110. Enneastrum 110. Enocephalus 235. Enoplochiton 102. Enoploteuthis 1. Ensatella 195. Ensis 195. Entale 99. Entalis 99. Entalium 99. Entoconchus 46. Entodesma 198. Epheria 68. Epidromus 12. Epigrammophora 122. Epiphragmophora 122. Episphylla 173. Epistyla 118. Epistylia 110. Epithyris 247. Epitonium 76. Epona 54. Erato 31. Eremina 122. Eremophila 122. Erepta 123. Erjavecia 162. Erigone 123. Erinna. A. Ad. 174. Mörch. 122. Erodina 197. Ersina 35. Eruca. Sw. 158. Tournf. 101. Ervilia 209. Erycina. Lm. 208. Relz. 223. Eryma 158. Erythraea 52. Eryx 209. Esmia 108. Ethalia 88. Eucalodinae 147. Eucalodium 148. Eucampe 107. Eucampylaea 122. Eucaryum 37. Eucharis 199. Euchelus 90. Euclia 55.

Euclista 162.

Eucaryum 37.

Eucore 150. Eudesia 247. Eudioptus 143. Eudora 88. Eudoxochiton 102. Eudoxus 138. Euferussaccia 157. Eugenia 123. Euglesia 218. Euĥyalina 116. Eulima 44. Eulimella 44. Eulimidae 44. Eulota 121. Euomphalus 47. Euparypha 121. Eupera 218. Euphaedusa 162. Euphemia 121. Euphira 232. Euplacostylus 140. Euplaxiphora 103. Euplecta 113. Eupleura 13 Euptychia 182. Eupupina 184. Euromphala 119. Europaeae 169. Eurybia 2. Eurybidae 2. Eurycampta 122. Eurycratera. Bk. 123. Eurynia 225. Euryomphala 119. Eurypus 113. Eurystoma 122. Euryta 40. Eurytus 140. Euspira ·36. Euspiraxis 156. Eustreptaxis 110. Euthria 7. Eutropia 85 Eutropiinae 85. Euxina 162. Evalea 45. Evarne 8. Exoleta 214.

Fabulina 203. Fadyenia 190. Farcimen 183. Fasciolaria 23. Fasciolariidae 23. Fastigiella 56. Faula 458. Felan 222.





Felania 222. Fenella 45. Fenestella 245. Ferussaccia 157. Ficula 36. Ficus 36. Fidenas 1. Filosa 162. Filumna 162. Fimbria 222. Finella 45 Firolidae 3. Fischeria, 207. Fissurella 96. Eissurellidae 96. Fissurellidaea 98. Fissurellus 96. Fissuridea 96. Fistula 195. Fistulana 194. Fluminicola 71. Fluminicolinae 71. Foëgia 194. Folliculus 157. Formosana 162. Fornax 86. Forscalia 94. Fossar 68. Fossarina 44. Fossarus 68. Fragella 90. Fragilia 206. Fragum 220. Frauenfeldtia 72. Frickella 153. Fruticicola. Hrtm. 121. Fruticocampylaea 121. Fulgur 6. Fulguraria 25. Fulvia 219. Furcella 194. Fusillus 157. Fusinae 6. Fusinus 7. Fusulus. Fitzgr. 161. Vest. 162. Fusus 7.

Gadinia 101. Gadiniadae 101. Gaeotis 142. Gafrarium 222. Gaimardia 235. Galateola 208. Galathea 208. Galaxias 123. Galba 174.

Galea 36. Galeata 162. Galeodea 35. Galeomma 223. Galeommidae 223. Galericulum 36. Galerita 80. Galerus 79. Galileja 218. Gallinula 51. Gari 202, Garnieria 162. Gasteropoda 3. Gastrana 206. Gastridia 20. Gastridium 20. Gastrochaena 194. Gastrochaenidae 194. Gastrodonta. Alb 117. Lowe 158. Gastroplax 108. Gatan 202. Geloina 216. Gemma 213 Gemmula 8. Gena 95. Genota 8. Genuinae 122. Geomelania 179. Geomitra 122. Georissa 192. Georissea 192 Georissinae 192. Geostilbia 157. Geotrochus 123. Geovula 173. Gibberula 30. Gibbium 92. Gibbula. Riss. 93. Böttg. 161. Gibbulina. Bk. 111. Drouet. 158. Gibbus 111. Gillia 71. Glabaris 231. Glabella 30. Gladius 52. Glandina 109. Glans 225. Glaphyra 121. Glaucion 244. Glauconella 107.

Glauconome 216.

Glaucus 235.

Glessula 156.

Globularia 36.

Glauconomyidae 216.

Globulinus 143. Globulus. Sow. 36. Schmch, 88. Globus 220. Glochidium 231. Glossoderma 220. Glycimeridae 196. Glycimeris. Lm. 196. Schmch. 196. Humph 239. Glyptophysa 175. Glyptostoma 121. Gnathodon 201. Gnathophora 111. Godlewskia 72. Gomphina 213. Gonatus 1. Gongylostoma 148. Goniclis 101. Gonidomus 111 Goniostoma 140. Goniostomus 140. Gonodon 150. Gonospira. Alb. 110. Sw. 111. Gonostoma Alb. 116. Held 121. " Mhlfld. 73. Gonyodiscus 119. Gonyostomus 140. Goodallia 224. Gottoina 68. Gouldia 224. Graciliaria 162. Graja 162. Granaria 158. Gryphaea 247. Gryphus 247. Guestieria 116. Guettera 194. Guilfordia 87. Gulella 110. Gulnaria 174. Gundlachia 178. Guppya. 111. Gutturnium 12. Gwynia 248. Gymnoplax 102. Gyraulus 176. Gyrina 13. Gyriscus 68. Gyrorbis 75. Gyrotoma 60.

Habroconus 116. Hadra 123. Hainesia 183.

Halia 52. Haliotidae 95. Haliotidarius. 95. Haliotidea. Humph. 95. Sw. 79. Haliotis. Ad. 38. L. 95. Hamadryas 143. Haminea 106. Hapalus 111. Hargravesia 184. Harpa 35. Harpago, 52. Harpalis, 35. Harparia 35. Harpidae 35. Harpula 25. Harvella 200. Hastula 40 Hatasia 193. Hatina 78 Haustator 76. Haustellaria 3. Haustellum 3. Hebra 16. Hecuba 206. Helcion 101. Heliacus 46. Helicacea 121. Helicarion 112. Helicea 108. Helicella. Bk. 116. Fer. 121. Moq. Td. 121 Sw. 123. Helicigona. Moq Td. 122. .Risso 122. Helicina Lm. 190. .Gray 88. Helicinacea 189. Helicinea 190. Helicobulimus, Bnd. 138. Helicodes 116. Helicodiscus 117. Helicodonta, 121. Helicogena 122. Helicogona 122. Helicoidea 111. Helicolimax. Fer. 108. 112. Helicomanes 121. Helicomelas 122. Heliconoides' 2.

Helicophanta. Fer. 108. Bk. 123.

Ftzgr. 121.

Helicopsis. Bk 113.

Helicostyla 138. Helicter 153. Helicteres 153. Heliomanes 121. Helisiga 169. Helisəma 176. Helix 121. Hellenica 162. Hemicardia 219. Hemicardium 219. Hemicycla 122. Hemicyclonosta 220. Hemicyclostoma 190. Hemifusus 6. Hemilastena 231. Hemimactra 200. Hemiodon 231. Heminecten 244. Hemiphaedusa 162. Hemiplecta 113 Hemisinus 65. Hemistomia 74. Hemitapes 211. Hemithalamus 177. Hemithyris 248, Hemitoma 98. Hemitrochus 123. Hemphillia 171. Heptadactylus 52. Hercoles 87. Herilla 161. Hermes 47. Heterocardia 202. Heterocyclus 180. Heterodonax 206. Heterofusus 2. Heteropoda 2. Heterostoma 122. Hiatella. Brown . 198. Dacost. 223. Daud. 196. Hiatula. Moder. 203. Sw. 21. Hima 16. Himantopoda 236. Hindsia 15. Hinea 68. Hinnita 244. Hinnites 244. Hippagus 237. Hippochaeta 23C. Hipponyx 80. Hippopus 221. Hirundinella 107. Hispidella 121. Histricella 122. Histrio 122.

Holcostoma 69. Holospira 147. Homala 203. Homalocantha 3. Homalonyx 169. Homomya 196. Homorus 147. Hormomya 233. Huttonella 110. Hyala 69. Hyalaea 1. Hyalidae 1. Hyalimax 170. Hyalina. Alb. 116. . Fer. 116. Moq. Td. 112. Schmch 32. Stud. 112. Hyalinae 116. Hyalinia 116. Hyalopsis 184. Hyalosagda 117. Hybocystis 181: Hydastes 157. Hydatina 105. Hydrobia 71. Hydrobiinae 71 Hygromanes 121. Hygromia 121. Hypanis 220. Hypnophila 157. Hypogaea 195. Hypogaeoderma 195. Hypogella 195. Hypoma 158. Hypothyris 248. Hypotrema 158. Hypselia 157. Hypselostoma 158. Hypselostyla 138. Hyria 233. Hyridella 225. Hyriopsis 233. Hystricella 122. Hystrix 35.

Jacosta, Gray 121, Jacra 208, Jamaicia 185, Jaminia Risso 150, Janacus 80, Janella 45, Janira, Alb. 123, Schmeh. 243, Janthina 2, Janthinae 2, Janulus 119,





Janonia 189. Jataronus 220. Iberus. Mft. 122. H. A. Ad. 118: Icarus 107. Ida 173 Idolum 111. Idothea 222. Idyla 162. Jeanneretia 121. Jeffreysia 69. Jeranea 23: Jerdonia 182: Jesonia 225. Ilaira 87. Imbricaria 30. Imperator 87. Index 162. Infundibularia 158 Infundibulum, Mft. 89. Orb. 79. . 99 Sow. 79.

Ino 58. Inoperculata 108. Interstriata 162. Jo 60. Jodes 2 Jolaea 43. Jole 43. Jopas 18. Jothia 101. Jouannetia 193. Iphigenia 207. Iphinoe 56. Iridea 226. Iridina 232... Iridinae 232. Irus. H. Ad. 121. Oken 215.

" Lowe 122.
Isabellaria 162.
Isanda 88.
Isapis 68.
Isara 26.
Isarcha 202.
Ischnochiton 102.
Ischnoradsia 102.
Isidora 176.
Ismenia 248.
Isocardia Lm. 220.
" Oken 219.
Isocardiidae 220.

" Joken 219. Isognomon 236. Isognomostoma 121. Isognomum 236. Isomeria 123. Ispidula 21. Isseliá 69. Isthmia 158. Itala 161. Juga 60. Jullienia 71.

Kaliella 118. Kanilla 105. Katelysia 212. Katharina 103 Katostoma 122. Kelaeno 1. Kellia 223. Kelliella 223. Kidderia 235. Kingena 248. Kraussia 248. Kuzmicia 162. Kyphus 194.

Labiella 153. Labio. Gray 92. Oken. 90 Labiosa 202. Labrum 221. Labyrinthus 123. Lachesis 8. Laciniaria 162. Laconia 112. Laconsilla 196. Lacuna 68. Ladas 2. Laeonica 162 Laevicardium 219. Laevignonus 208 Laevissima 162. Lagena, Bolt. 7. Klein 12. 99 Schmch. 24.

Lagocheilus 182.

Laguncula 70.
Laimodonta 171.
Lajonkairia 206.
Lamarckia 73.
Lambidium 35.
Lambis 51.
Lamellaria. Liard. 158.
Mtg. 36.
Lamellariidae 36.
Lamellina 158.

Lamellariidae 36. Lamellina 158. Laminella 153. Laminifera 162. Lampadea 245. Lampadia 122. Lampadion 123. Lampania 58. Lampas. Humph. 247. Schmch. 13. Lampedusa 162. Lamperostoma 89. Lamprodoma 21. Lamproscapha 231. Lamprostoma 82. Lampsilis 226. Lampusia 12. Lanistes. Mft. 75. Sw. 234. Lanistina 234. Lanites 75. Laoma 119. Larva 96. Lasea 223. Laseidae 223. Lastena 231. Laternula 198. Latia 178. Latiaxis 20. Latirus 24. Latomus 122. Latona 206. Latrunculus 18. Lauria 158. Lavacrum 221. Lazaria 225. Leachia 71. Leda 241. Ledidae 241. Ledinae 241. Legumia 225. Leguminaria 195. Leguminum 195. Leia 148. Leila 233. Leiocheila 122. Leiochila 122. Leiodomus 15. Leiomya 197. Leiosolenus 235. Leiostoma 122. Leiostraca 45. Leiostracus 143. Leiostyla 158. Lembulus 241. Lementina 78. Lemniscia 121. Lenticula 122. Lentidium 197. Lentillaria 221. Leonia 187. Lepeta 101. Lephyrobolus 80 Lepidopleurus 102.

Leptaxis 122. Leptinaria 157. Leptochiton 102. Loptoconchus 21. Leptoconus 47. Leptolimnea 174. Leptoloma 122. Leptomerus 143. Lepton 223. Leptonidae 223. Leptopoma 183. Leptospira 148. Leptothyra 26. Leptothyrus 143. Leptoxis 60. Lernca 108. Leucochila. Alb. 150. Mrts. 158. Leucochiloides 150. Leucochroa 118. Leuconia 173. Leucorhynchia 88. Leucosia 72. Leucotaenius 150. Leucotina 106. Leucotis 81. Leucozonia 24. Leukoma 213. Levantina 122. Lewenia 35. Lewisia 189. Lia 148. Liarea 189. Libitina 215. Licina 185. Licinea 185. Licium 55. Ligea 72. Ligula. Cuv. 248. Mtg. 208. 22 Relz. 198. Liguus. Mft 146 Tryon. 146. Lima 244. Limacella 170. Limacidae 170. Limacina. Cuv. 2. Hrtm. 112. Limaea 244 Limaria 244. Limatula, 244. Limax 170. Limea 244. Limella 231: Limicolaria 146. Limicolarius 146.

Leptarionta 122.

Limnaea, Lm. 173. Poli 231. Limnaeidae 173. Limnaeinae 173. Limnaeoderma 231. Limnaeus 173. Limnea 173. Limneria 36 Limnophysa 174. Limnorea 72. Limnotrochus 68. Limopsis 240. Lindsleya 190. Lingula 248 Lingulidae, 248. Linteria 107. Lintricula, 21. Liobaikalia 72 Liocardium 219. Liochila 122. Lioconcha 210. Lioplax 70. Liostracus 143. Liotia 87. Liotiinae 87. Linarus 150. Lippistes. Gray 88. Mft. 21. Lirator 172. Liria 178. Listera 195 Litharca 237 Lithedaphus 79. Lithidion 186 Lithoclyphus 71. Lithoclyptus 71. Lithoconus 47. Lithodomus 234. Lithoglyphus 71. Lithoglypter 71. Litholepas 79. Lithophaga 234. Lithophagella 215. Lithophaginae 234. Lithophagus. 235. Lithopoma 87. Lithotis 143. Litiopa 69. Littorina 66. Littorinella 71. Littorinidae 66. Lituiphora 1. Lituus 1. Livona 89. Lobaria. Müll. 107. Schmeh. 203. Lobiger 108

Loligidae 1. Loligo 1. Loligopsidae 1. Loligopsis 1. Loliolus 1. Lomastoma 173. Longaeva 122. Lopha 246 Lophocercidae 107. Lophocercus 107. Lophurus 102. Lophyrus 102. Lorica 102 Lorines 222. Lotorium 12. Lottia 100. Lowea 157. Loxonema 43. Loxostoma 73. Lucapina 96. Lucena. Ilrtm. 122. Moq. Td. 121. Oken. 169. Lucerna 123. Lucernella 123. Lucidella 190. Lucidula 123. Lucilla 116. Lucina 221. Lucinacea 221. Lucinidae 221. Lucinopsis 206. Lucis 52. Luna 79. Lunarca 239. Lunaria 86. Lunatia 36. Lunatica 86. Lunella 86. Lunulicardia 220. Luponia 52. Lutaria 201. Lutea 174. Luticola 225. Lutraria. Lm. 201. Sw. 208. Lutrariinae 201. Lutricola. Blvll. 201. Gldfs. 225. Lymnadia 226. Lymnium 225. Lymnula 173. Lymnus 173. Lyonsia 198. Lyonsiella 198. Lyra. Grfflt. 35. L. 25.





Marginellarius 30.

Marginellidae 30.

Marginellus 30.

Lyria. Gray 25. , 101. Lyrostoma 123. Lysinoë 122.

Macedonica 161. Maceris 220. Macgillivraya 2. Macgillivrayae 2 Macha. Conr. 195. Oken. 196. Machaena 209. Machaera 195. Machaerodonax 206. Macoma 205. Macroceramus, 148. Macrochlamys 113. Macrocyclis 116. Macrocycloides 119. Macrodontes 140. Macrogastra 162. Macron 20. Macrophylla 220. Macrophyllum 220. Macrophragma 78. Macroptychia 162. Macroschisma 98 Macrospira. 156. Mactra 199. Mactrella 200. Mactridae 199. Mactrina 224. Mactrinae 199. Mactrinula 200. Macularia 122. Magas 247. Magasinae 247. Magdala 198. Magilus 21. Malacozoaria 1. Malea 36. Malletia 241. Malletiinae 241. Malleus 236. Mamilla 37. Mamillaria 37. Mamma 37. Mangilia 11. Mantellum 244. Maravignia 68. Margarita. Lea. 236. Leach. 94.

Margaritana 231.

Margaritifera 236.

Margaron 225.

Marginella 30.

Margaritophora 236.

Mariaëlla. Gray. 112. 142. Marinula 172. Marisa 75. Marissa 75. Marmorostoma 86. Marpessa 161. Marsenia. Gray, 36. Leach. 36. Martensia 115. Martesia 193. Massyla 55. Mastonia 58. Mastula 158. Mastus 150. Mathilda 76. Mauritia 30. Mazza 25. Medora 162. Medoria 68. Medyla 113. Megadesma 208. Megadomus 226. Megaleuxina 162 Megalommastoma 183. Megalophaedusa 162. Megara 60. Megaspira 161. Megathyris 248. Megerlia 248. Meiocardia 220. Meladomus 75 Melagraphia 92. Melampa 171. Melampea 171. Melampidae 171. Melampinae 171. Melampus 171. Melania 60. Melaniella. Pfr. 156. Sw. 61. Melaniidae. 59. Melanoides 61. Melanopsis 65. Melantho 70. Melapium 21. Melaraphe 66. Melaraphis 66. Melatoma. Anth. 60. Sw. 10. Meleager 89.

Meleagrina 236.

Meleagris 89.

Melia 109.

Melina 236. Melo 25. Melongena .6. Menestho 41. Menetus 176. Mentissa 162. Mentissoidea 162. Mercenaria 213. Merdigerus 150. Meretrix 269. Merica 55. Meroë 211. Merope. Alb. 123. H. A. Ad. 201. Merria 81. Mesalia 76. Mesembrinus 143. Mesodesma 209. Mesodon 121. Mesomphix 116. Meta 32. Metaptera 226. Metcalfeia 190. Metis 203. Metula 7. Meveria 24 Micraulax 182. Microcondylaea 231. Microcystis 113. Micromya 225. Microphysa 121. Micropontica 162. Microstoma 18. Microthyca 68. Microtis 95. Millepes 52. Miltha 221. Minolia 94. Miodon 220. Mirabellina 162. Miralda 44. Mira 162. Mirus 150. Mitella 79. Mitra. Lm 26. Alb. 122. Mitraria 26. Mitrella, Riss. 32. Sw. 26. Mitreola 26. Mitridae 26. Mitromorpha 26. Mitrula. Gray: 79. Mke. 82. Mitrularia 79. Mittrea 222. Mixus 174.

Mnestia 105. Modelia 86. Modicella 158. Modiola 234. Modiolarca 235. Modiolariidae 235. Modiolaria 234. Modiolus 234. Modulus 67. Moelleria 88. Moera 203. Moerchia. A. Ad. 88. Moerchia. Alb. 116. Moitessicria 179. Mollusca 1. Monacha 121. Monfortia 98. Monia 245. Monilea 93. Monilearia 121. Monoceros. Lm. 20. Meusch. 76. Monocondylaea 231. Monodacna 220. Monodactylus 51. Monodon 90. Monodonta. Lm. 90. Sw. 67. Monodontes 90. Monodontina 231. Monoplex 12. Monoptygma 44. Monotygma 44. Montacuta 223. Montenegrina 162. Montfortia 98. Mopalia 103. Moreletia 116. Morio 35. Mormula 44. Mormus 143. Morrisia 248. Morula 19. Morum 35. Morvillia 36. Moulinea 201. Moulinsia 184. Mouretia 101. Moussonia 181. Mucronalia 46. Mucronaria 162. Mülleria 233. Mulinea 201. Mulinia 201. Mumiola 44. Munda 162. Murella 122.

Murex 3. Muricanthus 3. Muricidae . 3. Muricidea 3. Muricinae 3. Musculum 218. Musculus. Mart. 203. Rond. 233. Musica 25. Mutel 232. Mutela 232. Mutelidae 232. Mutyca 26. Mya. Humph. 225. L. 196 Myaparo 234. Myatella 198. Mycena 122. Mycetopinae 232. Mycetopus 232 Mychonoma 180. Mychostoma 148. Myidae 196. Myllita 223. Myochama 199. Myoconcha 235. Myodora 199. Myopara 234. Myosota 105. Myosotis 173 Myrina 234. Myrtea 221. Mysca 225. Mysia. Gray. 206. " Leach. 222. Mytilicardia 225. Mytilidae 233. Mytilimeria 198. Mytilina. 235. Mytilinae 233. Mytilocardita 225. Mytilomya 235. Mytilus. 233 Mytulus 233. Myurella 40. Myxas 174. Myxostoma 182. Nacella 102.

Naesiotus 143.

Naevosa 162.

Naja 226.

Nana 18.

Naidea 225.

Nanina 113.

Napaeus 150.

Naranio 216.

Narica 81: Narona 55. Nassa 16. Natica 36. Naticaria 36. Naticella Münft. 68. Sw. 37. Naticidae 36. Naticina. Gld. 37. Gray. 38. Naucum 107. Nauta 176. Nautilidae 1. Nautilina 176. Nautilinus 116. Nautilus 1. Navea 193. Navicella 84. Navicula Spix. 140. Blvll. 237. Naytia 16. Neaera 199. Nebularia 26. Neilo 241. Nematura 70. Nenia 162. Neniatlanta 162. Neothauma 70. Neptunea 6. Nereina 82. Neripteron 82. Neristoma 174. Nerita 81. Neritarius '81. Neritella 82. Neritidae 81. Neritina 82. Neritoides 66. Neritopsidae 81. Neritopsis 81. Neritostoma 169. Neritula 18. Nesaea 8. Nesiotus 143. Netastomella 193. Netrum 42. Neverita 36. Newcombia 153. Niaea 225. Nicania 224. Nicida 181. Nigritella 118. Nina 67. Ninella 86. Nioma 81. Niotha 16. Niso 45.





Nitidella 32. Noëtia 239. Nona 107. Northia 14. Nothus 156. Novaculina 196. Nubecula 47. Nucinella 241. Nucula 240. Nuculidae 240. Nuculidae 240. Nuculina 241. Nuculorardia 234. Nummulina 121. Nux 217.

Obba 123. Obbina 123. Obeliscus. Bk. 156. Hrtm. 121 Humph. 42. Obelus 121. Obovaria 226. Ocinebra 3. Ochthephila 122. Ochthephyla 122. Octephila 122: Octopoda 1. Octopodoteuthis 1. Odoncinetus 198. Odoncyneta 198. Odontartemon 110. Odontidium 77. Odontina 77. Odontis 90 Odontocincta 198. Odontocyclas 158. Odontosagda 117. Odontostoma. Orb. 193. Cantr. 77. Klein 81. Odontostomus 140. Odontulus 157. Odontura 122. Odostomia, Flmg. 43. Moq. Td. 158. Oedalina 205. Olana 101. Oleacina 109. Olearia 86. Oligoptychia 162. Oliva 21. Olivancillaria 21.

Olivaria 21.

Olivarius 21.

Olivella 21.

Olivia 90.

Olividae 21. Olivina 21. Olympia 162. Omala 203. Omalaxis 47. Omalaxon 47. Omalonyx 169. Ommastrephes 1. Ombrella 108 Omphalina 116. Omphalius 93. Omphaloclathrum 213. Omphalostyla 143. Omphalotropis 189. Omphemis 69. Omphiscola 174. Oncaea 147. Oniscia 35. Oniscidia 35. Onithochiton 102 Onoba 74. Onustidae 78 Onustus 78. Onychia 1. Onychoteuthidae 1. Onychoteuthis 1. Oospira 162. Opalia 39. Opeas 156. Operculata 178. Operculatinae 108 Operculatum 108. Ophidermia 123. Ophiogyra 121. Opisophthalma 178. Opisthobranchiata 105. Opisthoporus 180. Opisthostoma 181. Optediceros 189. Orbicula 248. Orbiculidae 248. Orbiculoidae 248. Orbiculus 214 Orbis. Lea 47 Schlütr. 176. Orbitina 156. Orcula 158. Orobia 113 Orphnus 140. Orpiella 113. Orthalicea 146. Orthalicidae 146. Orthalicinus 146. Orthalicus 146. Orthalycaeus 181. Orthis 248.

Orthisidae 248.

Orthonymus 226. Orthopnoea 84. Orthosteles 43. Orthostylus. Bk. 138. , 140. Orustia 138. Oscabrinus 102. Oscanius 108. Oscilla 43. Osilinus 92. Osteodesma 198. Ostrea 246. Ostreidae 246. Ostreum 246. Otala Moq. Td. 122. Schmdt. 123; Otavia. Gray. 90. Riss. 90. Otesia 113. Otina 171. Otinea 171. Otininae 171. Otopoma 186. Otostomus 140. Otus 36. Ovatella. Bio. 172. Gray 173. Ovella 150. Ovula 55. Ovulum 55. Ovúlus 55. Oxycheilus 140. Oxychilus. Fitzgr. 116. Pfr. 140. Oxychona 123. Oxynoe 36. Oxyperas 200. Oxystele 92. Oxytes 113. Oxytrema. Rfg. 44. 69.

Pachnodus 150.
Pachya 123.
Pachybatron 36.
Pachycheilus 61.
Pachydrobia 72.
Pachylabra 75.
Pachyotus 140.
Pachyotus 140.
Pachyotus 140.
Pachystoma. Gldg. 75.
Mb. 122.
Pachystyla 113.
Pachytos 244.
Pacyodon 197.
Padola 96.

Padolla 96. Padollus 96. Pagana 112. Pagoda 67. Pagodella. Sw. 67. H. Ad. 158. Pagodina 158. Pagodus 67. Paladilhia 179. Palaina 181. Pallium 241. Palmarium 98. Paludestrina 71. Paludina 69. Paludinella 158. Paludinidae 69, Paludomus 59. Panda 123. Pandora, Brug. 199. Mhlfld. 243. Pandorina 198. Panopaea 196. Paphia. Bolt. 209. Roissy. 224. Paphiinae 209. Papillifera 162. Papuina 123. Papyridea 219. Papyrina 200. Paralellipipedum 239. Parapholas 193. Parembola 211. Parmacella 170. Parmarion 171. Parmella 112. Parmophora 97. Parmophorus 97. Parthenia 43. Parthenope 223. Partula 152. Partulina 153. Partulus 153. Paryphanta 113. Pasithea 44. Passamaëlla 110. Patella 101. Patellaria 101. Patellarius 101. Patellidae 101. Patelloida 101. Patelloidea 100. Patellus 101. Patera 121. Pathena 123. Patina 102. Patro 245. Patula 119.

Patularia 231. Patulastra 119. Patulopsis 117. Paxillus 181. Paxyodon. Bk. 197. Schmeh. 233. Pecten 241. Pectinacea 237. Pectinibranchiata 3. Pectinidae 241. Pectunculina 240. Pectunculus 239. Pedalion 236. Pedicularia 55. Pediculariidae 55. Pedinogyra 123. Pedipes 172. Pedum 245. Pegea 157. Pelex 178. Pelia 121. Pella 121. Pellicula 143. Peloris 246. Peloronta 81. Pelta 169. Peltella. Webb. 142. A. Ad. 112. Pelvis 221. Penicillus 194. Penitella 193. Pennaria 237. Pentadactylus 19. Pera 218. Perdicella 153. Perdix 36. Perforatella 121. Peribolus 32. Perideris 146. Periploma 198. Peristera 32. Peristernia 24 Peristoma 150. Perlamater 236. Perna. Adans. 234. Brug. 236. Oken. 235. 97 Schmch, 233, Peronaea 203. Peronaeoderma 203. Peronaeus 143. Perrieria 197. Perringia 71.

Perrinia 90.

Perrona 8

Persa 171.

Persephona 74,

Persicula 30. Persona 13. Petalifera 108. Petaloconchus 78. Petasia 121. Petasina 121. Petenia 109. Petitia 190. Petraeus 150. Petricola 215 Petricolidae 215. Pfaffia 109. Pfeifferia 111. Phacoides 221. Phaedra 123. Phaedusa 162 Phaenospira 30. Phakellopleura 103. Phalium 35. Phallus 194. Phanerophthalmus 107. Phaneta 192. Phania. Alb. 123. Pharella 195. Pharetra 248. Pharinae 195. Pharus 195. Phaseolicama 235. Phasianella 84. Phasianellinae 84 Phasianema 68. Phasianus 84. Phasis 123. Phasmoconus 47. Phenacolimax 112. Phengus 138. Philina. Alb. 123. Lm. 107. Philine 107. Philinidae 107. Philippia 46. Phoenicobius 138. Pholadacea 193. Pholadidae 193. Pholadidea 193. Pholadinae 193. Pholadomya. Ang. 220. Sow. 199. Pholadopsis 193. Pholas. L. 193. Klein. 234. Pholeobia 196. Pholidea 193. Phoreus 93. Phoridae 78. Phorus 79. Phos 15.





Photina 93. Photinula 93. Phrontis 16. Phylloda 203. Phyllonotus 3. Physa 175 Physella. Hldm. 175. Pfr. 108. Physema 107. Physeter 46 Physodon 175. Physopsis 175. Phytia 173. Phyza 175. Piceata 161. Pila. Bolt. 75. Klein. 81. Pileopsidae 80. Pileopsis 80. Pilidium. Forb. 101. Müll. 101. Pinaxia 20. Pinctada 236. Pineria 148. Pinna 237. Pionoconus 47. Pirena 65. Pirenella 59. Pirostoma 162. Pisania 7. Pisidium 218. Pisulina 39. Pisum 218. Pithohelix 138. Pitonillus 88. Pitvs 119. Placenta 245. Placentula 122. Placostylus 140. Placuna 245. Placunanomia 245. Plagiodon 231. Plagiola 226. Plagioptycha 123. Plagiostoma 246. Planaxidae 68. Planaxis 68. Planella 75 Planispira 123. Planorbella 176. Planorbina 176. Planorbinae 176. Planorbis 176. Planorbula 177. Platiris 232. Platybaikalia 72. Platyodon 196.

Plaxiphora 103. Plebecula 122. Plecotrema 172. Plectopylis 121. Plectostoma 181. Plectostylus 143. Plectotropis 122. Pleiodon 232 Plejona 25. Plekocheilus 140. Plekochilus 140. Plesiotrochus 68. Pleurobema 226. Pleurobranchidae 108. Pleurobranchinae 108. Pleurobranchus 108. Pleurocera 69. Pleurodon 241. Pleurodonta 123. Pleuronectia 213. Pleuropus 2. Pleuropyrgus 143. Pleurotoma 8. Pleurotomaria 47. Pleurotomariidae 47. Pleurotomidae 8. Pleurotominae 8. Plicadomus 111. Plicaria 55 Plicatella 24. Plicatula 245. Plotia 61. Pododesmus 245. Podophthalma 81. Podopsis 244. Poecilus 138. Polia 195. Polinices 37. Polita 116. Pollia 7. Polliana 7. Polydonta. Fschr. 172. Schmch. 89. Polydontes 123. Polygona 24. Polygonum 24. Polygyra. Mörch. 121.

Say. 121. Sw. 121.

Gray. 121.

Tryon. 121.

Polygyrafia 121.

Polygyrella 121.

Polymesoda 216

Polymita. Bk. 123.

Polyodonta. Fer. 172.

Polyphemopsis 44. Polyphemus. Parr. 157. Mft. 109. Polyptichia 162. Polytropa 18. Pomacea 75. Pomatia. Bk. 122. Mörch. 123. Pomatias 188. Pomatiacea 188. Pomatiopsinae 74. Pomatiopsis 74. Pomaulax 87. Pomella 75. Pompholyginae 176. Pompholyx 176. Pomus 75. Porcellana 30. Poromya 199. Poronia 223. Porphyria 21. Porphyrobaphe 146. Portlandia 241. Potadoma 60. Potamida 58. 225. Potamidea 58. Potamidinae 58. Potamidium 58. Potamis 58. Potamomya 197. Potamophila. Sow. 208. Sw. 173. Potamopyrgos 70. Potomis 58. Potomophila 173. Prasina 235. Praxis 235. Priamus 52. Prisodon 233. Prisogaster 86. Proboscidifera 3. Procerula 80. Prochilus 138. Procos 207. Profuga 162. Prophysaon 171. Propilidium 101. Proptera 226. Proserpina 193. Proserpinacea 193. Proscrpinadae 193. Proserpinella 193. Proserpinidae 193. Proserpinula 117. Prosobranchiata 3. Mhlfid. 240. Prosopeas 156.

Psammobella 202. Psammobia 202. Psammocola 202. Psammophila 201. Psammosolen.Brwn.202. Riss. 196. Psammotaea 203. Psammotella 203. Psephis 223. Pseudachatina 147. Pseudalinda 162. Pseudamussium 241. Pseudoazeca 157. Pseudobalea 161. Pseudocampylaea 122. Pseudocyrena 216. Pseudodactylus 20 Pseudodon 231. Pseudohyalina 119. Pseudoliva 20. Pseudonenia 162. Pseudopartula 123. Pseudostrombus. Kln. 15. Mörch 146. Pseudotrochus 146. Psilopus 220. Psyche 2. Pteria 235. Pterocera 52 Pterocyclos 180. Pteronotus 3. Pteropoda 1. Pterygia 30. Ptychina 222. Ptychomphalus 68. Ptychotrema 110. Pugil 51 Pullastra 211. Pulmonifera 108. Puncticulis 47. Puncturella 98. Pupa. Drp. 158. Bolt. 105. Sw. 161. Pupacea 158. Pupella 158. Puperita 82. Pupidae 158. Pupilla 158. Pupillaea 98. Pupillia 98. Pupina. Vign. 184. Ehbg. 158. Pupinea 183.

Proto 77.

Prunum 30.

Priamus 52.

Pupinella 184. Pupinopsis 184. Pupisoma 158. Punoides 143. Pupula. Agas 178. Leach 158. Purpura, Brug 18 Humph 3. Purpuridae 18. Pusia 2,6. Pusiodon 123. Pusionella 42. Pusionellidae 42. Pusiostoma 32. Pustularia 51. Putilla 44. Pygmaea 32. Pyramea 51. Pyramidea 89. Pyramidella 42. Pyramidellidae 42. Pyramidellus 42. Pyramidula 119. Pyramis, Couth. 44. Schmeh. 89. Pyramis, 52. Pyrazus, 59. Pyrella 24 Pyrene 32. Pyrgelix 161. Pyrgiscus 43. Pyrgophysa 175. Pyrgula 70. Pyrgulina 43. Pyrgus 143. Pyrostoma 162. Pyrula 6. Pythia 172. Pythina 223 Pythohelix 138. Quadriplicata 162. Rabdotus 143.

Quadrula 226. Quoyia. H. A. Ad. 68. Dsh. 194.

Rachis 150. Radix 174 Radsia 102. Radula Gray 81. Klein 244. Radulidae 244. Raëta 202 Raleta 197. Ralia 95. Ranella 13.

Rangia 201. Ranularia 12. Rapa 21. Rapana 20 Raphaulus, 184. Rapum 20 Ravenia 110. Realia 189. Realiea 189. Recluzia 2. Registoma, 181. Reinia 161. Reniella 246. Resania 202 Retkowskia 150. Retusa 106. Rhachis 150. Rhadius 55. Rhagada 122. Rhaphaulus 184. Rhaphiellus 150. Rhinocantha 3. Rhinoclavis 57. Rhinodomus 15. Rhinus 140. Rhiostoma 180. Rhipidodonta 226. Rhizochilus 21. Rhizoconus 47. Rhizorus 55. Rhodea 156. Rhodonyx 143. Rhodostoma 172. Rhomboides 196. Rhombus, Blvll. 196. Mft. 47. Rhynchonella 248. Rhynchonellidae 248. Rhynchora 247.

Rimella 52. Rimula., Defr. 98. Loven 98. Lowe 122. Rimularia 98. Rimulus 98. Ringicella 118. Ringicula 42.

Rhysota 113.

Rhyssota 113.

Rhytida 111.

Ricinula 19.

Risella 68. Rissoa 73. Rissoaria, 73. Rissoella 69. Rissoellidae 69. Rissoidae 70.





Rissoina 72. Rissoinae 73. Rissoininae 72. Rivicola 175. Robusta 162. Roccellaria 194. Roissva 224. Rollus 47. Rossia 1. Rostellaria 52: Rostellum 52. Rostrifera 51. Rotella 88. Rotellinae 88. Rotula 116. Rotularia 113. Rotundaria 226.: Rowellia 100. Roxana 107. Roxellaria 194. Rudolpha 20. Rudolphus 20. Ruma 37. Rumina 156. Rupellaria. Agas. 194. Fl. d. B.215. Rupicola 198. Ryssota 113.

Sabia 80... Sabinaea 73. Saccus 86. Sagda 118. Sagdinella 117. Salasiella 109. Sandaliformis 82. Sandalium 80. Sanguinolária. Lm. 202. Sao 107. Saraphia 173. Sarepta 240. Sarmaticus 86. Satsuma. 121. Satura 236. Saxicava 196. Saxicavidae 196. Saxidomus 215. Scabricula 26. Scabrina 182. Scacchia 222. Scaea 2. Scala 39. Scalaria 39. Scalariidae 39. Scalarus 39.

Scalarius 39.

Scalatarius 39.

Scalator 89. Scalenaria 226. Scalenostoma 45. Scalinella 189. Scaliola 40. Scapha. Humph. 232. Gray. 25. Scaphander 107. Scapharca 239. Scaphella 25 Scaphula. Bens. 239. Sw. 21. Scarabaea 172. Scarabaeus 172. Scarabella 158. Scarabus 172. Schasicheila 192. Schasichila 192. Schismope 47. Schizochiton 103. Schizodesma 201. Schizostoma. Bronn. 47. Lea. 60. Schizothaerus 201. Schizotreta 248. Scintilla 223. Scissodesma 201. Scissurella 47. Scolodonta 110. Scolymus 25. Sconsia 35. Scopelophila 158. Scopulosa 162. Scrobicularia 208. Scrobiculariinae 208. Sculptaria 121. Scurria 100. Scutalus 143 Scutella 101. Scutellastra 101. Scutellidae 100. Scutellina 101. Scutibranchiata 81. Scutifera 99. Scutigerulus 102. Scutum 99. Scutus 99. Scymnia 55. Segmentaria 177. Segmentina 177. Semele 208. Semicassis 35. Semiclausaria 140. Semicornu 123. Semilimax 112. Semiporcellana 55.

Semirugata 162.

Semicassis 35. Semperia 98. Senectus. 86. Senilia 239. Separatista 21. Sepia 1. Sepiadae 1. Sepiaphora 1. Sepiola 1 Sepioloidea 1. Sepioteuthis 1. Septaria. Fer. 84. Lm. 194. Septifer 235. Septiger 235. Seraphs 52. Seraphys 52 Serapis 52. Seraps 52. Serbendulus 123. Serbica 161. Sericata 162. Sermyla 61. Serpularia 88. Serra 96. Serripes 218. Serrula 206. Serrulina 162. Sesara 116. Setia 74. Siciliaria 161. Sidula 172. Sigapatella 79. Sigaretia 36. Sigaretus. Cuv. 36. Lm. 38. Schmch. 95. Signia 171. Siliqua 195. Siliquaria. Brug. 78. Siliquaria. Schmch. 196. Siliquaridae 78. Siliquarius 78. Simnia 55. Simpulopsis 142. Simpulum 12. Sinistralia 8. Sipho. Brown. 98. Klein. 6. Siphonaria 178. Siphonariidae 178. Siphonium 78. Siphonodentalium 100. Siphopatella 79. Siphonostoma 148. Sira 156. Sistrum 19.

Sitala 118. Skenea 74. Skencinae 74. Smaragdinella 107. Smithia 77. Sol 87 Solariella 93. Solariidae 46. Solarium. Lm. 46. Schmch, 118. Solaropsis 123. Solecardia 223. Solecurtoides 195. Solecurtus 196. Solemya 223. Solemyadae 223. Solemyidae 223. Solen 195. Solena 195. Solenarius 195. Solenella 241. Solenidae 195. Soleninae 195. Solenocurtus 196. Solenomya 223. Solenymya 223 Soleocurtus 196. Soletellina 203. Solidula 105. Somatogyrus 71. Sophina 113. Spatha 232. Spec 115. Sphaerella 222. Sphaeriastrum 217. Sphaerium 217. Sphena 197 Sphenia 197. Sphyradium 158. Spira 74. Spiracella 80. Spiraculum 180. Spiratella 2. Spiraxis 150. Spirialidae 2. Spirialis 2. Spirilla 24. Spirillus 24 Spirobranchus 21. Spirodiscus 176. Spiroglyphus 78. Spirorbis 176. Spirorbula 122. Spirula 1. Spirulidae 1. Spisula 200. Spondylidae 244.

Spondylus 244. Stagnicola 174. Stalagmium 234. Standella 201. Staurodon 158. Stavelia 233. Stegodera 121. Stella 87. Stellaria 87. Steira 3. Stenochiton 103. Stenogyra 156 Stenopus. Gldg. 111. 116. Stenosemus 102. Stenostoma. Rfq. 121. Spix. 140. Stenothyra. 70. Stenotis 68. Stenotrema. Hrtm. 121. Rfq. 121. Stephanoconus 47. Stephanoda 119. Stereophaedusa 102. Sterna 122. Steromphala 93. Stigmatica 161. Stigmaulax 36. Stoastoma 189. Stoastomea. 189. Stomatella 95. Stomatellinae 95. Stomatia Hill. 38. Hblng. 95. Stomax .95. Stomodonta 158 Stramonita 18. Strebelia 103. Strephona 21. Strephopoma 77. Streptaulus 184. Streptaxidae 110. Streptaxis 110. Streptostele 111. Streptostyla 109. Striata 162 Strigatella 26. Strigilla 205. Strigillaria. 162. Strigillina 205. Strigula 172. Strobifera 162. Strobila 121. Strobilus. A. Ad. 157. Mhlfld, 158. Strombella 51. Strombidae 51.

Strombidea 51. Strombina 32. Strombus 51. Strongylocera 15. Strophia 161. Strophina 148. Strophitus 231. Strophocheilus, 140, Strophochilus 110. Strumosa 162. Struthiolaria 52. Stylifer 46. Styliferidae 46. Styliferina 46. Stylina 46. Styliola 2 Stylodon 123. Stylodonta 123. Styloides 157. Stylopsis 46. Styloptygma 44. Subemarginula 18. Substriata 162. Subula 40. Subulina. Bk. 156. Schmeh. 70. Succinea 169. Succineae 169. Succineidea 169. Succinidea 169. Sulculus 96. Sultana 146. Sunetta 211. Surcula 8. Sutura 236. Swainsonia 26. Sychar 58. Sycotypidae 36. Sycotypus 36. Symetrogephyrus 103. Symphynota 231. Syncera 74. Syndosmya 208. Syntoxia 226. Syphonota 108 Syphonotus 108. Syringites 99. Syrinx 7. Syrnola 43. Syrnolopsis, 74. Systrophia 121.

Tachea 122. Tacheocampylaea 122. Tagelus 196. Talona 193. Talonella 193.





Tamarindiformis 234. Tanalia 59. Tanychlamys 113. Tanysiphon 216. Tanystoma 158. Tapada. Gray. 122. Stud. 169. Tapes 211. Taphius 176. Taphon 6. Taras 214. Tarebia 61. Taria 209. Teba 121. Tectaria 67. Tectarius 67. Tectibranchiata 105. Tectula 122. Tectura 400. Tectus 89. Tedinia 245. Tegula 92. Teinostoma 18. Teinotis 96. Telasco 16. Telescopium 59. Tellidora 206. Tellimya 223. Tellina 203. Tellinella 203. Tellinidae 202. Tellinides 203. Tellininae 202. Tellinula 203. Temana 68. Temesa 161. Tenagoda 78. Terebellum. Lm. 52. Brown. 76. Terebra. Brug. 40. Fabr. 76. Terebralia 59. Terebraria 40. Terebratella 247. Terebratula 247. Terebratulidae 247. Terebratulina 247. Terebratulinae 247. Terebridae 40. Terebrina 52. Terebrum 40. Teredinae 194. Teredo 194. Terella 74. Teres 162. Testacella 108. Testacellidae 108.

Testacellus 108. Tethys 108. Tetragonostea 198. Tetranomia 78. Tetraplodon, 233. Teuthis 1. Textilia 47. Textrix 211. Thais 18. Thala 26. Thalassia 113. Thalassophila 178. Thalessa 18. Thallicera 178. Thalopia 93. Thalotia 91. Thapsia 113. Thaumasia 148. Thaumastus 143. Thea 122. Theba 121. Thecalia 225. Thecaphorus 107. Thecidea 248. Thecideidae 248. Thecidium 248. Thelacostyla 81. Theliconus 47. Theliderma 226 Thelidomus 122. Theliostoma 35. Theodoxus 82. Theora 199. Thersites. Mörch. 123. Thetis. Sow. 199. C. B. Ad. 224. Thovana 193. Thracia 198. Thyatira 222. Thyca 80. Thyella 208. Thylacodes 78 Thyreus 55. Thysanota 118. Thysanoteuthis 1. Tiara. Bolt. 61. Sw. 26. Tiarella 26. Tibia 52. Tichogonia 235. Tiedemannia 2. Tifata 171. Tigris 89. Tiphobia 60. Tira 171. Tirolica 161.

Tivela 209.

Tomala 197. Tomella 8. Tomichia 179. Tomigerella 158. Tomigerus 140. Tomocyclus 184. Tomogeres. Blvll. 118. Pfr. 140. Tomogerus 118. Tonicia 102. Tonna 36 Torcula 76. Torinia 46. Tornatella 105. Tornatellidae 105. Tornatellina 158 Tornatellinoides 157. Tornatina 106 Torquatella 158. Torquilla 158. Tortula 161. Tortulosa 184. Toxifera 47. Trachelia 148. Trachia 123. Trachybaikalia 72. Trachycardium 218. Tragomma 116. Tralia 171. Trapezium 194. Tresus 201. Tribulus 18. Trichia 121. Trichopodus 56. Trichotropidae 56. Trichotropis 56. Trichotropus 56. Tricolia 84. Tricula 70. Tridacna 221. Tridacnidae 221. Tridonta 224. Tridopsis 1.1. Trigona 209. Trigonella Conr. 209. Dacost. 199. Trigonia 237. Trigonidae 237 Trigonocoelia 240. Trigonostoma 55. Ftzgr. 121. Trigonulina 237. Triloba 161. Trimusculus 178. Trinacria 161. Tridopsis 121. Triphora 58.

Triphoris 58. Triplodon 233 Triptera 2. Tripteridae 2. Triquetra 233. Trisis 239. Tristania 161. Tristoma 58. Tritia 16. Tritogenia 226. Triton 12. Tritonalia 3. Tritonella 16. Tritonia 16. Tritonidae 12. Tritonidea 7. Tritonidium 52. Tritonium Link. 12. Müll. 6. Tritonofusus 6. Triumphalia 193. Trivea 54. Trivia 54. Trochatella, Less. 79. Sw. 190. Trochia 18. Trochidae 84. Trochidon 90. Trochilla 79.

Trochilus 91. Trochinae 89. Trochiscus. Held. 121. Sow. 94.

Trochita 79. Trochius 92. Trochocochlea 92. Trochomorpha 118. Trochonanina 115. Trochovitrina 112. Trochula 121. Trochus 89. Trophidiscus 176. Trophon 5. Tropidina 75. Truella 169: Truncaria 14. Truncatella 179. Truncatellina 158. Truncilla 226. Trutina 199. Trycophore 56. Tryonia 72. Trysidos 239. Tubicanthus 87. Tubulites 21. Tubulus, Swmd. 78.

Scilla 99.

Tubulus, Gualt, 194. Tuceta 239. Tudes 236. Tudicla 24. Tudora 187. Tugalia 99. Tugon 197. Tugonia 197. Tuliparia 47. Tulotoma 70. Turbina 39. Turbinella. Lm. 25. Turbinellidae 25. Turbininae 86. Turbo. L. 86. Adans. 89. Turbona 74. Turbonilla. Riss. 43. Leach. 74. Turcica. H. A. Ad. 92. Böttg. 161. Turricula. Klein 26. · · ! Herms. 40. 99 Bk. 121. Turrilites 76. Turris. Humph. 76. Mft. 26. Bolt. 8. Turritae 109. Turritella 76. Turritellidae 76. Turtonia 223. Tyleria 199. Tylodina 108. Tympanostoma 58. Tympanotonos 58. Typhis 5.

Uber 37. Ulostoma 121. Ultimus 55 Umbella 108. Umboninae 88. Umbonium 88. Umbraculum 108. Umbrella 108. Umbrellinae 108. Uncinaria 162. Ungulina 222: Ungulinidae 222. Unicornu 20. Unidens 90. Unio 225. Unionidae 225. Unioninae 225. Unionium 236.

Uniopsis 231. Uniplicaria 110. Uperotis 194. Urocoptis 148. Utriculina 21. Utriculus. Brown. 106. Schmch. 47. Uvanilla 87. Uzita 16.

Vagina 195. Vaginella 2. Valenciennesia 171. Vallonia 121. Valvata 75. Valvatidae 75. Valvearius 75. Vanesia 45. Vanganella 202. Vanikora 81. Varicella 109. Vasum 25. Vediantius 157. Velletia 178. Velorita 217. Velutella 36. Velutina 36: Velutinidae 36. Veneracea 199. Veneridae 209. Venerinae 209. Venerupis 215. Ventricola 213. Ventridens 117. Venus 211. Venusta 162. Veranya 1. Vermetidae 77. Vermetus, Adans 78. " Gray 78.

Quoy 77. Vermicularia 78. Vermiculus 78. Verpa 194. Vertagus 57. Verticillus 116. Verticordia 237. Vertigo 158. Vertilla 158. Vesica 106. Vespertilio 25. Vexilla 18. Vexillum 26. Vibex 61. Videna 118. Viquesnella 170. Vitrea · 116.





Vitrella. Cless. 72. Sw. 107. Vitrina 112. Vitrineae 111. Vitrinella. C. B. Ad. 95. Gray 113. Vitrinoconus 112. Vitrinoidea 112. Vitrinopsis 112. Vitrinozonites 112. Vitrinus 112. Vitta 82. Vitularia 3. Vivipara 69. Viviparella 69. Viviparidae 69. Viviparus 69 Vola 243. Volsella 234 Voluta 25. Volutella. Orb. 25. Sw. 30. Perry 25. Volutharpa 14.

Volutidae 25.

Volva 55. Volvaria 32.

Volutilithes 25.

Volutomitra 26.

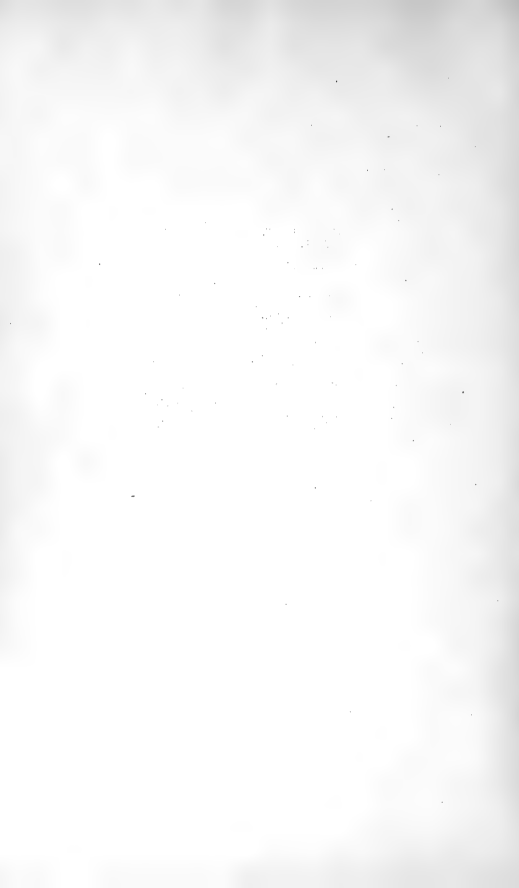
Volvarina 32. Volvarius 32. Volvatella 107. Volvula 106. Vortex 121. Vulpecula 26. Vulsella 246. Vulsellidae 246.

Waldheimia 247. Waltonia 247. Wilkinsonaea 190. Woodia 224.

Xancus 25.
Xanthomelon 123.
Xanthonella 107.
Xanthonyx 142.
Xenophora 79.
Xenophorus 79.
Xerocampylaea 122.
Xeroleuca 121.
Xerophili 121.
Xesta 113.
Xolotrema 121.
Xylohelix 76.
Xylophaga 193.
Xylotria 194.

Yetus 25. Yoldia 241.

Zaphon 16. Zaria 76. Zebina 72. Zebra 146. Zebrina 150. Zeidora 98. Zemira 18. Zenatia 201. Zenobia 121. Zeuxis 16. Ziba 26. Zidona 25. Zierliana 26. Zippora 73. Zirfaea 193. Zirphaea 193. Zizyphinus 91. Zon.tes 116. Zonitoides 116. Zonyalina 116. Zoogenites 121. Zospeum 161. Zua 157. Zurama 121.









	•	
		•















